

# Rüstungsatlas Nordrhein-Westfalen

*Militär- und Rüstungsinformationen von A-Z:*

- *Standorte*
- *Rüstungs- und Wehrtechnik*
- *Hochschulen und Forschungseinrichtungen*



***Herausgeber:***

Paul Schäfer

Verteidigungs- und abrüstungspolitischer Sprecher  
der Fraktion DIE LINKE im Deutschen Bundestag

Mitglied im Unterausschuss für Abrüstung, Rüstungs-  
kontrolle und Nichtverbreitung

Platz der Republik 1

11011 Berlin

paul.schaefer@bundestag.de

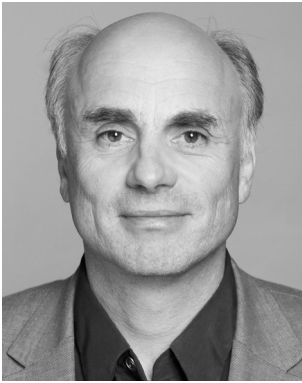
[www.paulschaefer.info](http://www.paulschaefer.info)

***Recherche:***

Otmar Steinbicker

***Stand:***

Februar 2008



# Vorwort

*von Paul Schäfer,*

*Verteidigungs- und Abrüstungspolitischer Sprecher der Fraktion DIE LINKE*

*Mitglied im Unterausschuss für Abrüstung, Rüstungskontrolle und Nichtverbreitung*

Die Münchener Sicherheitskonferenz 2008 hat gezeigt, mit welcher großen Schritten Deutschland auf eine Eskalation des Krieges in Afghanistan zugeht. Die Panzerbrigade 21 aus dem ostwestfälischen Augustdorf zieht im Rahmen der Schnellen Eingreiftruppe in den Kampfeinsatz – zunächst einmal im Norden, später – darauf kann man wetten – auch im Süden Afghanistans.

Neben den Kampfeinheiten ist eine Vielzahl von Bundeswehreinheiten und -einrichtungen direkt und indirekt am Krieg in Afghanistan beteiligt – nicht immer sichtbar und nicht zuletzt in Nordrhein-Westfalen. Da werden an der Technischen Schule des Heeres in Aachen Angehörige der Division Spezielle Operationen ausgebildet. Das Amt für Geoinformationswesen der Bundeswehr bereitet die Karten für Auslandseinsätze, auch für den Tornado-Einsatz in Afghanistan, vor. Das ABC-Abwehrbataillon 7 in Höxter war bereits in Afghanistan eingesetzt. Das 1. Deutsch-Niederländische Korps in Münster ist als Teil der schnellen Eingreiftruppe der NATO in Afghanistan eingesetzt. Das Lufttransportkommando in Münster versorgt die Bundeswehreinheiten bei Auslandseinsätzen. Das Jagdbombergeschwader 31 „Boelcke“ aus Nörvenich ist für Einsätze sowohl in NATO- als auch in EU-Krisenreaktionsoperationen vorgesehen und das mittlere Transporthubschrauberregiment „Münsterland“ in Rheine ist seit Mai 2002 in Afghanistan im Einsatz.

Um die Problematik der Auslandseinsätze in der Bevölkerung deutlicher zu machen und den Widerstand stärker zu entwickeln, ist es dringend erforderlich, mehr Zugänge zu dieser Problematik zu eröffnen. Solche Zugänge, die Erfahrungen in Aachen und Euskirchen gezeigt, können auch lokale Problemstellungen wie die Einbeziehung der örtlichen Bundeswehreinheiten in die Auslandseinsätze und speziell den Afghanistankrieg darstellen.

Nordrhein-Westfalen ist und bleibt das Rüstungs-Bundesland Nummer Eins. So hat das Bundesamt für Wehrtechnik und Beschaffung beispielsweise im Jahr 2003 mit rund 29 Prozent die meisten Inlandsaufträge an Unternehmen in NRW vergeben. Diese Aufträge hatten einen Wert von 235 Millionen Euro. Inlandsaufträge machen gleichwohl den relativ geringeren Anteil am Auftragsvolumen aus. Der Exportanteil der deutschen Rüstungsindustrie liegt nach Berechnungen des Bundesverbandes der Deutschen Industrie zur Zeit bei ca. 70 Prozent.

Die aktuellen Tendenzen der Rüstungsplanung und -beschaffung liegen derzeit nicht nur in NRW weniger im spektakulären Großgerät als in der Umrüstung bestehenden Materials für den konkreten Einsatz in den Kampfgebieten. Da geht es um leichte, geländegängige Fahrzeuge, die gut und in großer Anzahl kostengünstig per Flugzeug transportiert werden können. Da geht es vor allem auch um Panzerungen für diese Fahrzeuge – Panzerungen, die leichter und zugleich möglichst wirkungsvoller sind als herkömmliche. Da geht es weiter um umfangreiche elektronische Aufklärung und elektronische Kriegsführung, schließlich auch um eine möglichst effektive Ausrüstung der einzelnen Soldaten.

Bei Neuanschaffungen wird inzwischen – wo möglich – auf handelsübliches Gerät zurückgegriffen, das für militärische Zwecke umgerüstet wird, so z.B.

beim Allschutz-Transport Fahrzeug „Dingo 2“. Hier lobt die Bundeswehr: „Das Fahrzeug basiert auf einem handelsüblichen UNIMOG-Fahrgestell, welches sich durch günstige Beschaffungs- und Betriebskosten auszeichnet“. Die Praxis sieht jedoch nicht ganz so rosig aus, wie Berichte aus Afghanistan und aus den Reparaturwerkstätten der Bundeswehr zeigen.

Auch bei dem Projekt „Infanterist der Zukunft“, bei dem die Soldaten mit neuester Kampftechnologie ausgestattet werden, wird – so die Bundeswehr – „die weitestgehende Verwendung handelsüblicher Komponenten angestrebt, bereits eingeführte Ausstattung soll jedoch weiterverwendet werden.“ Zu den wichtigsten Neuerungen gehören u.a. ein UHF-Funkgerät mit GPS, ein PDA mit digitaler Karte, eine digitale Kamera sowie ein neues Bewaffnungskonzept mit einem Gewehr großer Reichweite G82, einem leichten Maschinengewehr MG4, einem neuen Wärmebildgerät und der Nahbereichsverteidigungswaffe MP7. Darüber hinaus wird eine neue Schutzrüstung gegen atomare, biologische und chemische Waffen angeschafft.

Ein umfangreiches Werftenprogramm zur Ausrüstung der Bundeswehr als Weltmacht zur See passt ebenso ins Bild der Kampfeinsätze wie ein Hubschrauberprogramm. Für diese Entwicklungen liegen die Schwerpunkte außerhalb von NRW. Da kann die NRW-Industrie nur zuliefern.

In den anderen genannten Bereichen kommen des öfteren mittelständische Betriebe als „Nischenanbieter“ zum Zuge. Auch werden Ingenieurbüros mit der Entwicklung von Umrüstungslösungen ebenso beauftragt wie mit der Leitung komplizierter Gesamtaufgaben.

So gehört das Ingenieurbüro Deisenroth in Lohmar (IBD) heute international zu den marktführenden Schutzherstellern. Weltweit wurden über 26.000 Fahrzeuge, Pioniergeräte und Waffensysteme für den Einsatz in Krisenregionen mit Schutz ausgerüstet. Konzept und Prototyp erstellte IBD, die Fabrikation und Integration des Schutzes erfolgte durch die IBD-Tochter CHEMPRO GmbH oder in Lizenz.

Daneben gibt es natürlich auch noch den traditionellen Rüstungsbereich, zumindest in Spezialbereichen und bei Zulieferern. So zählt die Dynamit Nobel Defence GmbH (DND) in Burbach zu den führenden Firmen für Panzerabwehr-/Mehrzweckwaffen und andere spezifische wehrtechnische Produkte. DND produziert rückstoßarme Schulterwaffen zur Panzerabwehr und für den Kampf in bebautem Gebiet in unterschiedlichen Ausführungen, angefangen von der leichten Panzerfaust bis hin zur 600-m-Waffe PZF 3-IT600. Diehl Remscheid GmbH & Co. KG in Remscheid wiederum ist der führende Hersteller von Systemketten für alle Arten von Kettenfahrzeugen wie gepanzerte Mannschaftstransporter, Schützenpanzer bis hin zu den schwersten Kampfpanzern.

Einbezogen in die Umrüstung der Bundeswehr sind auf vielfältige Weise auch die Hochschulen in NRW, sei es bei der Entwicklung von mobilen Leichtbaubrücken, Lösungen zur Unterstützung der Logistik der Streitkräfte in Auslandseinsätzen oder psychologischen Konzepten für die Behandlung traumatisierter Bundeswehrsoldaten.

Militärische Forschung ist vor allem Schwerpunkt der Forschungsgesellschaft für Angewandte Naturwissenschaften e.V. (FGAN) in Wachtberg. Dabei geht die FGAN Kooperationen mit Hochschulen ein wie der RWTH Aachen, der Uni Bonn und der Uni Siegen. Geforscht wird auf den Gebieten der Sensorik, Elektronik, Kommunikation, Informatik und Ergonomie mit dem Ziel, grundlegende Erkenntnisse und neuartige Verfahren zu erarbeiten. Mit Schwergewicht widmet sie sich die FGAN „im Interesse der Landes-

verteidigung liegenden von öffentlichen Zuwendungsgebern übertragenen Forschungsaufgaben“. Dazu gehören unterschiedliche Teilbereiche, So ist im FHR mit derzeit etwa 150 Mitarbeitern die Radarforschung der FGAN konzentriert. Im Forschungsinstitut für Kommunikation, Informationsverarbeitung und Ergonomie (FGAN-FKIE) arbeiten ca. 140 Mitarbeiter an der Gestaltung und Weiterentwicklung von wehrtechnischen Systemen zur Führung und Aufklärung. Arbeitsgebiete des FOM (FGAN-FOM) mit ca. 100 Mitarbeitern sind Bilderzeugung und Bildanalyse. Insgesamt beschäftigt die FGAN derzeit etwa 600 Mitarbeiter.

Der Militär- und Rüstungskomplex in Nordrhein-Westfalen ist also ebenso bedeutend wie unscheinbar. Insbesondere in den neuen Auslandseinsätzen der Bundeswehr, aber auch in den Kriegen vieler anderer Staaten spielt das Land als logistische Drehscheibe, Technik-, Ideen- und Materiallieferant eine wichtige Rolle. Im Straßenbild wird diese Bedeutung jenseits der großen Militärstützpunkte allerdings kaum deutlich: Sie vibriert in Datenleitungen und Satellitenverbindungen, sie steckt hinter unscheinbaren Behörden- und Firmenschildern und sie verbirgt sich unter dem Mantel der Wissenschaft.

Der vorliegende Rüstungsatlas versucht, einige Schlupfwinkel zu beleuchten, auf Zusammenhänge aufmerksam zu machen und die verwickelten Stränge im Hintergrund von Kriegsplanung und Kampfeinsatz zu entflechten. Denn der Krieg beginnt nicht irgendwo in fremden Ländern, und der Krieg beginnt auch nicht mit dem ersten Schuß. Der Krieg beginnt mit Vorbereitungen und Fähigkeitsaufbau: In unserer Stadt, in unserer Straße, vor unserer Haustür. Der Protest sollte das auch.

Paul Schäfer



**Bundeswehreinrichtungen**



**Betriebe mit Rüstungsproduktion /  
Wehrtechnik**



**Hochschulen / Forschungsinstitute**



**Einrichtungen der britischen Armee**

## Aachen



### Bundeswehreinrichtungen

#### **Technische Schule des Heeres / Fachschule des Heeres für Technik**

Die Technische Schule des Heeres und Fachschule des Heeres für Technik ist in vier Kasernen in Aachen und Eschweiler stationiert. Auf einer Gesamtfläche von 1,3 Mio. m<sup>2</sup> stehen der Schule 160 Gebäude zur Verfügung. Zum Standortbereich gehören zwei Standortübungsplätze, eine Standortschießanlage und das Offizierheim Gut Neuhaus. Den Betrieb der Schule stellen etwa 1.100 Soldaten und ungefähr 300 zivile Mitarbeiter sicher. Ausgebildet in technischen Fragen werden auch Angehörige der Division Spezielle Operationen, vermutlich auch des Kommandos Spezialkräfte.

Die Gruppe Weiterentwicklung Instandsetzungstruppe dient der Materialerhaltung im Heer und der Kampfmittelabwehr in den Streitkräften. Ziel ist die Unterstützung der Streitkräfte in allen Einsätzen. Dazu werden Soldaten auch im Ausland, darunter Afghanistan, eingesetzt.

**Lützow-Kaserne,  
Trierer Straße 445, 52078 Aachen**

**Gallwitz-Kaserne,  
Graf-Schwerin-Straße 27, 52066 Aachen**

**Theodor-Körner-Kaserne,  
Lintertstraße 71, 52076 Aachen**



### Betriebe mit Rüstungsproduktion / Wehrtechnik

**T-Systems GEI GmbH,  
Pascalstraße 8, 52076 Aachen, Mitglied der GSW**  
Betreut wird u.a. Software auf Fregatten der Bundesmarine. An der „Arbeitsgemeinschaft Software Pflege/Änderung F124“, die die Fregatten der SACHSEN-Klasse F124 betreut, sind neben der T-Systems GEI GmbH, die Werften Blohm+Voss GmbH, Nordseewerke GmbH und Howaldtswerke-Deutsche Werft die EADS Deutschland GmbH, Thales Deutschland GmbH und ATLAS Elektronik GmbH beteiligt.

**Compumatica secure networks GmbH,  
Germanusstraße 4, 52080 Aachen, Mitglied  
Deutsche Gesellschaft für Wehrtechnik**  
Compumatica entwickelt, produziert und implementiert High-level Sicherheitslösungen für Netzwerke. Zu den Kunden zählen Organisationen mit höchsten Sicherheitsanforderungen, wie beispielsweise Behörden, Banken, Versicherungen und Industrie. Alle Mitarbeiter sind vom Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit überprüft und haben Zugang zu Verschlusssachen bis zur Stufe „streng geheim“.

**ENCORE Systemhaus ENCORE Real Time Computing GmbH,  
Birkenstraße 3, 52078 Aachen, Mitglied Deutsche Gesellschaft für Wehrtechnik**

Entwickelt werden Echtzeitsysteme für Unternehmen der Luft- und Raumfahrtindustrie.



### Hochschulen / Forschungsinstitute

**RWTH Aachen,  
Templergraben 55, 52062 Aachen**

Die RWTH ist in unterschiedlicher Weise an rüstungsrelevanten Forschungsprojekten beteiligt, u.a. durch Kooperationsverträge mit zwei Teilinstituten der Forschungsgesellschaft für Angewandte Naturwissenschaften (FGAN) in Wachtberg. Dabei geht es um Informationsverarbeitung, Ergonomie, Hochfrequenzphysik und Radartechnik. Bei Forschung und Entwicklung wird auch mit der LBBZ GmbH in Geilenkirchen kooperiert.

## Ahlen



### Bundeswehreinrichtungen

**Sanitätsregiment 22,  
Westfalenkaserne,  
Hammer Straße 360, 59229 Ahlen**

## Arnsberg



### Bundeswehreinrichtungen

**Kreiswehrrersatzamt Arnsberg,  
Hansastraße 19, 59821 Arnsberg**

Das Kreiswehrrersatzamt Arnsberg ist zuständig für die Stadt Hamm, den Kreis Unna, den Kreis Paderborn, den Hochsauerlandkreis und den Landkreis Soest.



### Betriebe mit Rüstungsproduktion / Wehrtechnik

**AirRobot GmbH & Co. KG,  
Werler Straße 4-8, 59755 Arnsberg, Mitglied der GSW**

Entwickelt wurde eine Drohne, speziell für die Nahaufklärung über Wohngebieten. Sie wird eingesetzt in Krisengebieten, u.a. in Afghanistan.

**SCHROTH Safety Products GmbH,  
Postfach 24 40, 59714 Arnsberg, Mitglied der GSW**  
Produziert werden Sicherheitsgurte für militärische Land- und Luftfahrzeuge. Kunden sind Militär-Fahrzeughersteller, die Bundeswehr und ausländische Armeen, renommierte Flugzeughersteller und nahezu alle Hubschrauberhersteller weltweit.

## Attendorn



### **BMS-Wehrtechnik, Kölner Str. 123, 57439 Attendorn**

Produziert werden Bremscheiben für den Schützenpanzer „MARDER“, Kampfpanzer „LEOPARD 1“, Leitradabdeckungen für diverse Kettenfahrzeuge, Landematten, GLANT-Behälter zur Aufnahme von Scheinzielmunition für die Marine, Exerzierzünder für 155 mm Artilleriegeschosse.

## Augustdorf



### **Bundeswehreinrichtungen**

#### **Bundeswehr-Dienstleistungszentrum Augustdorf, Lopshorner Weg 49, 32832 Augustdorf**

Das Bundeswehr-Dienstleistungszentrum (BwDLZ) ist für die unmittelbare Betreuung und Versorgung der Streitkräfte und ziviler Dienststellen in den Kreisen Lippe, Höxter, Minden-Lübbecke, Gütersloh, Herford und Paderborn sowie der Stadt Bielefeld zuständig. Die Aufgaben umfassen u.a. die Einstellung, Personalführung und Betreuung der zivilen Arbeitnehmer und Auszubildenden des Standortbereiches.

#### **Panzerbrigade 21, Generalfeldmarschall-Rommel-Kaserne, Generalfeldmarschall Rommel Straße, 32832 Augustdorf**

Die Panzerbrigade 21 ist eine der Eingreifbrigaden des Heeres. Sie untersteht der 1. Panzerdivision in Hannover. Als Teil der Eingreifkräfte hat sie Verbände und Einheiten für Einsätze im gesamten Aufgabenspektrum des Heeres auszubilden und zur Verfügung zu halten. Zugleich hat sie alle Truppenteile für die Bündnis- und Landesverteidigung auszubilden. Hauptwaffensysteme der Brigade sind der Kampfpanzer Leopard 2 A6 M, der Schützenpanzer Marder 1A5 und die Panzerhaubitze 2000. Die Schützenpanzer Marder sollen sukzessive außer Dienst gestellt und durch den neuen Schützenpanzer Puma ersetzt werden.

Die Panzerbrigade 21 ist am Standort Augustdorf mit der Stabskompanie, dem Panzergrenadierbataillon 212, dem Panzerbataillon 203, dem Panzerartilleriebataillon 215, der Aufklärungskompanie 210 und der Panzerpionierkompanie 200 vertreten.

Teile der Panzerbrigade 21 wurden eingesetzt 1993 in Somalia, ab 1996 in Bosnien-Herzegowina, ab 1999 im Kosovo. Für 2008 ist ihr Einsatz als Schnelle Eingreiftruppe in Afghanistan geplant.

#### **Panzerbataillon 203,**

Das Panzerbataillon 203 führt als Teil der Panzerbrigade 21 im Einsatz vorrangig das Gefecht der verbundenen Waffen, oder wird als Gefechtsverband gegen feindliche

gepanzerte Kräfte eingesetzt. Es wird auch im Rahmen von Auslandseinsätzen der Bundeswehr eingesetzt.

#### **Panzergrenadierbataillon 212,**

Stabs- und Versorgungskompanie sowie drei Einsatzkompanien für den Kampf mit je 14 Schützenpanzern Puma.

#### **Panzerartilleriebataillon 215,**

Das Panzerartilleriebataillon 215 der Panzerbrigade 21 unterstützt den Großverband mit Feuer und Aufklärung und kämpft v.a. in Operationen hoher Intensität gegen einen vorwiegend militärisch organisierten Gegner. Darüber hinaus betreibt sie die artilleristische Lageaufklärung sowie Zielortung und koordiniert das gemeinsame Feuer der Streitkräfte auf Brigadeebene.

#### **Panzerpionierkompanie 200**

#### **Aufklärungskompanie 210**

#### **HIL Heeresinstandsetzungslogistik GmbH Niederlassung Augustdorf, Generalfeldmarschall-Rommel-Kaserne, Windhüding 109, 32832 Augustdorf**

Die HIL GmbH ist integraler Bestandteil des logistischen Systems der Bundeswehr, entlastet sie von Aufgaben der Materialerhaltung und unterstützt den Ausbildungs- und Übungsbetrieb. Die Heeresinstandsetzungslogistik dient v.a. der Logistik und Materialerhaltung der Fahrzeuge des Heeres.

## Bielefeld



### **Bundeswehreinrichtungen**

#### **Wehrdienstberatung Bielefeld, Ravensberger Str. 117, 33607 Bielefeld**

## Bochum



### **Bundeswehreinrichtungen**

#### **Wehrdienstberatung Bochum, Querenburger Straße 19-23 44789 Bochum**



### **Betriebe mit Rüstungsproduktion / Wehrtechnik**

#### **activ-net GmbH & Co. KG, Konrad-Zuse-Str. 4, 44801 Bochum, Mitglied der GSW**

Projektmanagement

#### **IngenieurBüro Hasenau, Yorckstr. 58, 44789 Bochum, Mitglied der GSW**

Sicherheitstechnik, Nachrichtentechnik

#### **VCS Aktiengesellschaft SpaceCom, Borgmannstr. 2, 44894 Bochum, Mitglied der GSW**

Informations- und Kommunikationslösungen, Erdbeobachtung, Satellitennavigation, Geo-Visualisierung und Kommunikation.

## Bonn



### Bundeswehreinrichtungen

**Militärischer Anteil BWB-Abteilung Informationstechnik (MilABw-Abt IT),  
Hardthöhe, Plantanenweg 39, 53225 Bonn**

**Deutsche Militärische Verbindungsgruppe (Dt-MilVGrp),  
Fontainengraben 150, 53123 Bonn**

**Streitkräfteamt (SKA),  
Fontainengraben 150, 53123 Bonn**

**Stabsquartier BMVg (StQ BMVg),  
Hardthöhe, Pascalstraße 10s, 53125 Bonn**

**Bundesamt für Wehrverwaltung (BAWV),  
Ermekeilstr. 27, 53113 Bonn**

Das Bundesamt für Wehrverwaltung in Bonn ist die zentrale Bundesoberbehörde der Territorialen Wehrverwaltung.

**HIL Heeresinstandsetzungslogistik GmbH,  
Zentrale Bonn, Josef-Wirmer-Straße 2-8, 53123 Bonn, Mitglied der GSW**

Angaben s. Augustdorf



### Betriebe mit Rüstungsproduktion / Wehrtechnik

**ESRI Geoinformatik GmbH,  
Rheinallee 24, 53173 Bonn, Mitglied der GSW**

ESRI, eine private US-amerikanische Firma stellt seit 1969 Mapping-Software und Geographische Informations-Systeme (GIS) her und ist Weltmarktführer auf diesem Gebiet. ESRI rüstet im militärischen Bereich u.a. die US-Streitkräfte, die NATO und das australische BCSS (Battlefield Command Support System) aus.

**Serco GmbH,  
Justus-von-Liebig-Str. 18, 53121 Bonn, Mitglied der GSW und der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Serco betreibt technische Anlagen und Einrichtungen, wie das Gefechtsübungszentrum (GÜZ) in der Colbitz-Letzlinger Heide, das Paradebeispiel einer Public Private Partnership des Militärs. Dieses ist die modernste Ausbildungsstätte Europas. Alle Soldatinnen und Soldaten der Teilstreitkraft Heer, die sich für die Einsätze der Bundeswehr im Ausland befinden, durchlaufen vorher das 15-tägige Ausbildungsprogramm im GÜZ. Es ist die letzte Station vor ihrem Einsatz in Bosnien, Kosovo oder Afghanistan. Zum Serco-Angebot gehört auch der Einsatzführungsdienst (Luftraumüberwachung) der Luftwaffe.

**LOG Logistik-Systembetreuungs-GmbH,  
Adenauerallee 131a, 53113 Bonn, Mitglied der GSW und in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Einführung von ERP-Software, Prozessanalyse und -optimierung für die Streitkräfte.

**Report Verlag GmbH,  
Paul-Kemp-Straße 3, 53173 Bonn, Mitglied der GSW**  
Fachverlag für Sicherheitspolitik, Streitkräfte, Wehrtechnik, Rüstung und Logistik

**technisch mathematische studien-gesellschaft mbH,  
Holtorfer Straße 54, 53229 Bonn, Mitglied der GSW**  
Ca. 30 Mitarbeiter, spezialisierte Informatiker, Mathematiker, Physiker, Ingenieure und Techniker bearbeiten vielfältige Aufgabenstellungen und liefern Technologiestudien. Dabei spielen geeignete Formen und Werkstoffe eine wichtige Rolle. So wurden Untersuchungen an Unterwasserraketen durchgeführt oder zur Bekämpfung harter militärischer Ziele Geopenetratoren entwickelt, die auch in der Abstandswaffe TAURUS eingesetzt werden. Anhand von Simulationsmodellen wurde untersucht, wie bei Errichtung und Betrieb von Feldlagern der Schutz von Personen und Material gegen militärische und terroristische Bedrohungen gewährleistet werden kann.

**Deutsche Post World Net,  
Charles-de-Gaulle-Straße 20, 53113 Bonn, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Wie in Deutschland wird die Post auch bei Auslandseinsätzen von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Deutschen Post AG gebracht. Sie melden sich freiwillig für diesen Dienst und werden von der Bundeswehr zu Feldpostsoldaten ausgebildet. Aktuell werden die Bundeswehrsoldaten von 120 Postmitarbeitern versorgt.

**Förderkreis Deutsches Heer e.V.,  
Adenauerallee 15, 53111 Bonn, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Der Förderkreis Deutsches Heer e.V. versteht sich als Kommunikationsdrehscheibe zwischen Parlament, Bundeswehr und Industrie.

**German Defense Mirror Verlag,  
Gotenstraße 152, 53175 Bonn, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**  
Sicherheitspolitische Publikationen, der Verlag versteht sich als redaktionelle Plattform für Streitkräfte, wehrtechnische Industrie und Politik.

**IBM Deutschland GmbH Geschäftsbereich Verteidigung,  
Gorch-Fock-Str. 4, 53229 Bonn, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**  
IT-basierte Gesamtlösungen für „Vernetzte Operationsführung“ (NetOpFü), Projekt HERKULES.

**Saab International Deutschland GmbH,  
Hochkreuzallee 1, 53175 Bonn, Mitglied in der  
Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Mitglied im Firmenkonsortium Unterstützungszentrum Altmark (UZA), welches das GÜZ (Gefechtsübungszentrum des Heeres) betreibt, s.a. Serco, Bonn.

**Siemens AG, Siemens IT-Solutions and Services,  
Vorgebirgsstr. 49, 53119 Bonn, Mitglied in der  
Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Beratung der Bundeswehr in den Geschäftsfeldern Zentrale Dienste, Aufklärungs-, Führungsinformations- und Fachinformationssysteme. Zusätzlich hat Siemens mit der Gründung der BWI Informationstechnik GmbH (BWI) im Jahr 2006 gemeinsam mit IBM und Bundeswehr die Aufgabe übernommen, im Rahmen des Projekts Herkules die gesamte nichtmilitärische IT- und Telekommunikations- Infrastruktur der Bundeswehr zu modernisieren.

**Verlag E.S. Mittler & Sohn GmbH,  
Hochkreuzallee 1, 53175 Bonn, Mitglied in der  
Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**


Militärische und sicherheitspolitische Publikationen

**Chempro GmbH,  
Pützchens Chaussee 58A, 53227 Bonn**

High-Tech-Unternehmen für militärische Schutzsysteme. Die Chempro GmbH wurde von der Familie Deisenroth gegründet. Mehrheitsgesellschafter bei Chempro ist heute Rheinmetall. Chempro gehört zur technologischen Spitzengruppe bei hochkomplexen Schutzsystemen für militärische Fahrzeuge. Mit diesen ist Chempro an einer Reihe wichtiger Beschaffungsprogramme der Streitkräfte im In- und Ausland beteiligt. Auch der neue Schützenpanzer Puma der Bundeswehr ist mit Produkten der Chempro GmbH ausgerüstet.

**Intergraph (Deutschland) GmbH,  
Körnerstraße 28, 53175 Bonn**

Erfassung, Zusammenführung und Verwaltung von großen, inhomogenen Geodatenbeständen.

 **Hochschulen  
Forschungsinstitute**

**Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität,  
Regina-Pacis-Weg 3, 53113 Bonn**

Kooperationsvertrag mit der Forschungsgesellschaft für Angewandte Naturwissenschaften (FGAN) in Wachtberg. Der neu geschlossene Kooperationsvertrag hat zum Ziel, die Forschung der thematisch verwandten Institute der Universität Bonn und des FGAN-FKIE aufeinander abzustimmen. Außerdem wollen sich die beiden Institutionen künftig noch intensiver als bisher gegenseitig über Forschungsvorhaben und -ergebnisse unterrichten und gemeinsam Forschungsprojekte bearbeiten.

Für FGAN und FKIE wurden an der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Studien zu Kontrolle und

Formalisierung natürlicher Sprache für die automatische Verarbeitung von militärischen Meldungen und Befehlen durchgeführt. Mit der „Battle Management Language“ (BML) wird derzeit eine formale Sprache für militärische Meldungen und Befehle entwickelt, deren Ausdrücke robust automatisch verarbeitet werden können.

## Bornheim

 **Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Consultant Business Development NATO Uwe  
Anderssen,  
Buchenstraße 14, 53332 Bornheim, Förderndes  
Mitglied der GSW**

## Büren

 **Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**HEGGEMANN aerospace AG,  
Zeppelinring 1-6, 33142 Büren, Mitglied der GSW**  
Baugruppen für die militärische Luft- und Raumfahrtindustrie

## Burbach

 **Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Dynamit Nobel Defence GmbH,  
Dr.-Hermann-Fleck-Allee 8, 57299 Burbach, Mit-  
glied in der Deutschen Gesellschaft für Wehr-  
technik**

Dynamit Nobel Defence (DND) zählt zu den führenden Firmen für Panzerabwehr-/Mehrzweckwaffen und andere spezifische wehrtechnische Produkte. DND produziert rückstoßarme Schulterwaffen zur Panzerabwehr und für den Kampf in bebautem Gebiet in unterschiedlichen Ausführungen, angefangen von der leichten Spezialwaffe PZF 60 (Panzerfaust, leicht) bis hin zur 600-m-Waffe PZF 3-IT600. Die Panzerfaust 3 ist die Panzerabwehrhandwaffe der Bundeswehr. Sie wird von allen infanteristisch kämpfenden Truppengattungen eingesetzt Für den Schutz der Truppe entwickelte DND das leichte reaktive Schutzmodul CLARA als nachrüstbaren oder integrierten Hohlladungsschutz für leicht gepanzerte Kampffahrzeuge wie Schützenpanzer. Mit Unterwasser-Gefechtsköpfen und Unterwasser-Raketenantrieben arbeitet das DND- Entwicklungsteam an Systemen zur U-Boot- und Torpedoabwehr. Die Unterwasser-Gefechtsköpfe sind sowohl gegen Ankertauminen als auch Seegrundminen ausgelegt.

## Coesfeld



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Artillerieaufklärungsbataillon 71,  
Freiherr-von-Stein-Kaserne,  
Flammschen 60, 48653 Coesfeld**

Das Artillerieaufklärungsbataillon 71 führt und unterstützt das Gefecht seines Großverbandes in allen Gefechtsarten und besonderen Gefechtshandlungen. Es plant und führt den Einsatz der artilleristischen Aufklärungsmittel, ist verantwortlich für Einsatz und Führung aller Artillerieaufklärungsmittel auf Divisionsebene, liefert mit luftgestützten Artillerieaufklärungsmitteln wesentliche Beiträge zur Lagefeststellung, überwacht das Gefechtsfeld und ortet vor allem Artillerie- und Mörserstellungen, klärt mit aktiven und passiven, boden- und luftgestützten Artillerieaufklärungsmitteln auf, ermittelt Wetterdaten für die Artillerie, stellt die Bewertung der Aufklärungsergebnisse sicher und gewährleistet ihre Weiterleitung.

## Dahlem



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

**E.I.S. Aircraft GmbH,  
Flugplatz Dahlemer Binz, 53949 Dahlem, Mitglied der GSW**

Notrettungssysteme für Flugzeuge, Instandhaltungsbetrieb für Luftfahrtgerät der Bundeswehr.

## Dortmund



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Kreiswehrrersatzamt Dortmund,  
Leuthardstrasse 1-7, 44135 Dortmund**

Die Zuständigkeit des Kreiswehrrersatzamtes Dortmund erstreckt sich auf die Städte Bochum, Dortmund, Essen, Hagen, Mülheim an der Ruhr sowie den Ennepe-Ruhr-Kreis.



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

**PRO DV Software AG,  
Hauert 6, 44227 Dortmund, Mitglied der GSW**

Die PRO DV Software AG bietet internetgestützte und geobasierte Lösungen für militärische Zwecke an. Sie ist beauftragt mit dem Aufbau des Notfallvorsorge-Informationssystems deNIS IIplus zum Bevölkerungsschutz in der Bundesrepublik Deutschland.

## Dülmen



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Standortverwaltung Dülmen,  
Letterhausstr. 20, 48249 Dülmen**

## Düsseldorf



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Standortverwaltung (BwDLZ Düsseldorf),  
Moersbroicher Weg 150, 40470 Düsseldorf**

**Kreiswehrrersatzamt Düsseldorf,  
Moersbroicher Weg 150, 40470 Düsseldorf**

Das Kreiswehrrersatzamt Düsseldorf ist zuständig für den Kreis Mettmann sowie die Städte Solingen, Remscheid, Duisburg, Wuppertal und Düsseldorf.

**Landeskommando Nordrhein-Westfalen,  
Wilhelm-Raabe-Straße 46, 40470 Düsseldorf**

Das Landeskommando Nordrhein-Westfalen ist das zentrale Verbindungsorgan der Bundeswehr zur zivilen Verwaltung in Nordrhein-Westfalen. In nationalen, territorialen Angelegenheiten ist das Landeskommando erster Ansprechpartner für die Landesregierung sowie für alliierte Streitkräfte in Nordrhein-Westfalen.

**Fernmeldebataillon Bergische Kaserne,  
Knittkuhler Straße 2, 40629 Düsseldorf**

Das Fernmeldebataillon 820 betreibt das Fernmeldesystem sowie die Gefechtsstände der 7. Panzerdivision.

**Zentrum für Nachwuchsgewinnung West,  
Ludwig-Beck-Str. 23, 40470 Düsseldorf**



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

**ICOS Gesellschaft für Industrielle Kommunikations-Systeme mbH,  
Willstätter Straße 15, 40549 Düsseldorf, Mitglied der GSW**

Steuerungs- und Kommunikationslösungen für wehrtechnische Anwendungen

**Rheinmetall AG,  
Rheinmetall Allee 1, 40476 Düsseldorf, Mitglied der GSW**

Die Rüstungssparte des Rheinmetall Konzerns (Rheinmetall Defence) zählt zu den großen Adressen der internationalen Rüstungsindustrie. Mit rund 6.800 Mitarbeitern erwirtschaftet Rheinmetall Defence einen Jahresumsatz von 1,4 Mrd. Euro. Rheinmetall Defence ist führend bei gepanzerten Fahrzeugen und in der Flugabwehr. Gefertigt werden gepanzerte Fahrzeuge unterschiedlicher Gewichtsklassen: vom Light Infantry Vehicle für mobile Spezialkräfte über die Unterstützungs-

fahrzeuge bis hin zur Beteiligung am Kampfpanzer Leopard. Den neuen luftverladbaren Schützenpanzer Puma für die Bundeswehr entwickelt und fertigt Rheinmetall gemeinsam mit einem Joint-Venture-Partner. Mit dem ABC- Spürpanzer Fuchs, der mittlerweile von sieben Nationen beschafft wurde, nimmt Rheinmetall Defence international eine Führungsposition ein. Weltmarktführer ist Rheinmetall Defence auch auf dem Gebiet der kanonengestützten Flugabwehr.

**GSW GmbH, Gesellschaft für Beratung der sicherheits- und wehrtechnischen Wirtschaft, Schloss Elbroich, Am Falder 4, 40589 Düsseldorf**

Den Kern des Leistungsportfolios der GSW GmbH bilden die Bereiche Sicherheitsforschung sowie Sicherheits- und Wehrtechnik. Zu den umfangreichen Angeboten gehören im Bereich Beratung die Themen Strategie- und Organisation, Konversion, Marketing, F&E sowie Förderung und Finanzierung. Im Bereich Realisierung spielt das Projektmanagement für F&E-Projekte eine wichtige Rolle.

**Novell GmbH, Nördlicher Zubringer 9-11, 40470 Düsseldorf, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Web-Applikationen und Netzwerk Infrastruktur

**Ecolog AG, In der Steele 14, 40599 Düsseldorf**

Die Ecolog AG ist Spezialist für mobile Infrastrukturleistungen. Streitkräfte und Organisationen in Krisengebieten werden mit Logistik- und Servicelösungen versorgt.

## Duisburg



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Incontrol Enterprise Dynamics GmbH, Falkstraße 73-77, 47058 Duisburg, Mitglied der GSW**  
Simulation in Materialfluss und Logistik



**Hochschulen  
Forschungsinstitute**

**Zentrum für Brennstoffzellen Technik, Carl-Benz-Straße 201, 47057 Duisburg**  
Forschung an der Alternativenenergiequelle Brennstoffzelle. Für die Sicherheits- und Wehrtechnik existiert ein breites Anwendungsspektrum, erste Anwendungen sind realisiert, z.B. in Unterseebooten der Klasse 216 A.

## Emmerich



**Bundeswehreinrichtungen**

**Pionierbataillon 140, Moritz von Nassau Kaserne, Nollenburger Weg 115, 46446 Emmerich**

## Erndtebrück



**Bundeswehreinrichtungen**

**Einsatzführungsbereich 2, Hachenberg-Kaserne, Grimbachstraße 38/i, 57339 Erndtebrück**

Der Einsatzführungsbereich 2 ist Teil des Einsatzführungsdienstes der Luftwaffe. Dieser betreibt die Radarflugmelde- und Leitzentralen der Luftwaffe im Verbund der integrierten NATO-Luftverteidigung. Er hat die Aufgabe, den Luftraum über der Bundesrepublik Deutschland zu überwachen, Verteidigungsmaßnahmen zu koordinieren und Abwehrmaßnahmen durchzuführen.

## Eschweiler



**Bundeswehreinrichtungen**

**Technische Schule Landsysteme und Fachschule des Heeres für Technik, Donnerberg-Kaserne, Birkengangstraße 140, 52249 Eschweiler**

Aufgaben: s. Aachen

## Essen



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**secunet Security Networks AG, Kronprinzenstraße 30, 45128 Essen, Mitglied der GSW**

Anbieter von IT-Sicherheitslösungen. Bereits bei der Truppe im Einsatz ist das in Kooperation mit dem Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik entwickelte System „Sichere Inter-Netzwerk Architektur“ (SINA). Die Kommunikation zwischen Absender und Empfänger erfolgt dabei mittels einer Verschlüsselungsbox auf Basis des Internet-Protokolls und ist vom BSI für die Übertragung von Verschlusssachen bis zur Kategorie „streng geheim“ zugelassen. Ein speziell gesichertes Betriebssystem ermöglicht im Zusammenspiel mit der Software die vertrauliche Kommunikation gesicherter Netzwerke.

**MAN Ferrostaal AG, Hohenzollern Str. 24, 45128 Essen, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Produkte für die Werftindustrie. Die U-Boote der Klasse 212 A sind die derzeit modernsten U-Boote der deutschen Marine und der italienischen Marina Militare. Sie sind weltweit die ersten, deren außenluftunabhängiger Antrieb auf Brennstoffzellen basiert.

**ZANDER Aufbereitungstechnik GmbH & Co. KG,  
Im Teelbruch 118, 45129 Essen, Mitglied in der  
Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Regenerative und hoch effiziente Filterschutzsysteme gegen ABC Kontaminationen. Ersatz von herkömmlichen Aktivkohlefiltern für Bunker, Gebäude, Fahrzeuge, Schiffe.

## Euskirchen



### Bundeswehreinrichtungen

**Amt für Geoinformationswesen der Bundeswehr,**

**Generalmajor Freiherr von Gersdorff Kaserne,  
Kommerner Straße 188, 53879 Euskirchen**

Vor Auslandseinsätzen prüft das Amt, was an GeoInfo-Produkten, zumeist Karten, vorrätig ist und beschafft entsprechende Produkte von Partnerdiensten. Benötigt werden hoch auflösende Satellitenbildkarten, aus der dann ausführliche Karten im Maßstabsbereich 1:10.000 bis 1:15.000 mit Straßennamen, Flugplätzen und vielen Detailinformationen mehr hergestellt werden.

**Zentrum für Informationstechnik der Bundeswehr,  
Kommerner Str. 188, 53879 Euskirchen**

**Nato-Satellitenbodenstation,  
Frauenberger Str. 250, 53879 Euskirchen**

**Standortverwaltung Bonn, Außenstelle Euskirchen,  
Frauenberger Str. 250, 53879 Euskirchen**

**GM-Frhr.-von-Gersdorff-Kaserne,  
Kommerner Str. 188**

**Big Band der Bundeswehr (Big Band Bw),  
Mercator-Kaserne,  
Frauenberger Straße 250, 53879 Euskirchen**



### Hochschulen

### Forschungsinstitute

**Fraunhofer INT,  
Appelgarten 2, 53879 Euskirchen, Mitglied der  
GSW**

Die Fraunhofer-Gesellschaft hat im Bereich Verteidigungs- und Sicherheitsforschung bereits fünf Institute, in denen sowohl wehrtechnische wie zivile Forschungsprojekte bearbeitet werden.

## Geilenkirchen



### Bundeswehreinrichtungen

**NATO Air Base**

Der NATO-E-3A-Verband wird zur Luftraumüberwachung oder als Einsatzleitzentrale eingesetzt. Für diese Aufga-

ben stehen 17 Boeing-E-3A-Luftfahrzeuge für den Einsatz und drei Boeing 707 Trainer Cargo Aircraft, Luftfahrzeuge für Ausbildung und Transport von Personal und Material zur Verfügung.

Die Bundeswehr hat dort eine Unterstützungsgruppe mit Truppenverwaltung und eine Stabskompanie stationiert. Außerdem sind Einheiten aus sieben anderen NATO-Staaten dort stationiert (Kanada, Dänemark, Niederlande, Portugal, Spanien, Türkei und den USA).

**Zentrum für Verifikationsaufgaben der Bundeswehr (ZVBw),  
Selfkant-Kasern, Rue de Quimperle 100, 52511  
Geilenkirchen**

Das Zentrum für Verifikationsaufgaben der Bundeswehr in Geilenkirchen (ZVBw) ist im April 1991 aufgestellt worden. Seitdem beteiligt es sich aktiv und passiv an der Rüstungskontrolle, v.a. der Einhaltung des KSE-Vertrages mit seinen harten Obergrenzen, Offenlegen der Bestände und deren Kontrolle durch kurzfristige Inspektionen. Truppendienstlich ist das Zentrum dem Streitkräfteamt unterstellt, fachlich dem Führungsstab der Streitkräfte III 5 im Verteidigungsministerium. Dieses Referat arbeitet eng mit der dafür zuständigen Unterabteilung im Auswärtigen Amt zusammen.

**Sanitätsstaffel Geilenkirchen**



### Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik

**LBBZ GmbH,  
Gutenbergstrasse 29, 52511 Geilenkirchen,  
Mitglied der GSW und in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Laserschneiden von hochfesten Materialien für Panzerungen. Das LBBZ arbeitet im Bereich Forschung und Entwicklung mit den Instituten der RWTH Aachen und der Fachhochschule Aachen zusammen.

## Gelsenkirchen



### Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik

**cv cryptovision gmbh,  
Munscheidstr. 14, 45886 Gelsenkirchen, Mitglied der GSW**

Basierend auf hocheffizienten kryptographischen Verfahren wird Datenaustausch in internen und öffentlichen Netzen gesichert. EADS sichert mit der Library von cryptovision Email-Gateways ab. Die Bundeswehr hat bereits eine Unternehmenslizenz von cv act s/mail für 160.000 Kommunikatorsteilnehmer erworben.

**ISP International Society on Pulsed Power Applications e.V.,  
Neidenburger Straße 10, 45897 Gelsenkirchen,  
Mitglied der GSW**

Erforschung und Anwendung von Hochleistungspulstechnik, die ihre Wurzeln in der Hochspannungstechnik hat. Der Einsatz der Hochleistungspulstechnik war in der Vergangenheit überwiegend auf die Wehrtechnik und die Grundlagenforschung beschränkt.

## Gronau-Epe



**Bundeswehreinrichtungen**

**Sanitätsmateriallager Epe,  
Am Königsweg 2, 48599 Gronau-Epe**

## Gütersloh



**British Army**

**1st Regiment Army Air Corps (British Army)**

**26th Regiment Royal Artillery**

## Haan



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Hemscheidt Fahrwerktechnik GmbH & Co. KG,  
Leichtmetallstrasse 7, 42781 Haan, Mitglied in  
der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik  
Stoßdämpfer für Rad- und Kettenfahrzeuge u.a.**

## Hagen



**Bundeswehreinrichtungen**

**Wehrdienstberatung Hagen,  
Stresemannstraße 12, 58095 Hagen**



**Hochschulen  
Forschungsinstitute**

**FernUniversität Hagen,  
AG Mechatronische Systeme, LG Prozesssteuerung und Regelungstechnik,  
Universitätsstr. 21, 58097 Hagen, Mitglied der GSW**  
Derzeit entwickelt die FernUniversität in Hagen ein Kleinstluftschiff zu einer semi-autonomen Sensorplattform, die sich durch eine extrem hohe Verweildauer und einen stationären Betrieb im bodennahen Bereich auszeichnet. Dieses Flugsystem kann zur Früherkennung von Gefahrensituationen, zur Aufklärung und Datenbeschaffung sowie als Kommunikationsrelais eingesetzt werden.

## Heinsberg



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Thomas GmbH,  
Industriestraße 50, 52525 Heinsberg, Mitglied  
der GSW  
Zaun- und Sicherheitsanlagen**

## Hemer



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Airmatic Gesellschaft für Umwelt und Technik mbH,  
Hauptstraße 289, 58675 Hemer, Mitglied der GSW  
Löschfahrzeuge**

## Hennef



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**CONET Solutions GmbH,  
Theodor-Heuss-Allee 19, 53773 Hennef, Mitglied  
der GSW**  
Internetpräsenzen der Streitkräfte, Datenverarbeitungsunterstützung der Logistischen Steuerstellen (LogStSt) der Bundeswehr mit DAWIT.

**Unilog Avinci GmbH – a LogicaCMG company,  
Humperdinckstrasse 1, 53773 Hennef, Mitglied  
in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**  
Consulting, Technology, Training, Outsourcing für Bundeswehr und NATO. In Deutschland ist Unilog Avinci mit 14 Standorten und über 2000 Mitarbeitern vertreten. Die Bundeswehr und die NATO zählen seit Jahren zu ihren Kunden.

## Herford



**Bundeswehreinrichtungen**

**Kreiswehrrersatzamt Herford,  
Wittekindstraße 7, 32051 Herford**

Das Kreiswehrrersatzamt Herford ist zuständig für die Stadt Bielefeld sowie die Kreise Herford, Gütersloh und Lippe



**British Army**

**1. Panzerdivision (1st Armoured Division) UK  
britisches Fernmelderegiment  
britischer Soldatensender BFBS**

## Hilden



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Teile Feldjägerbataillon 252**

**Fachausbildungskompanie Hilden**

**Ausbildungsmusikkorps der Bundeswehr,  
Wald-Kaserne,  
Elberfeldstraße 200, 40724 Hilden**

## Höxter



### *Bundeswehreinrichtungen*

**ABC-Abwehrbataillon 7,  
General-Weber-Kaserne,  
Brenkhäuser Straße 39, 37671 Höxter**

Das ABC-Abwehrbataillon 7 unterstützt Truppenteile und Verbände einer Division und auf Befehl auch Truppenteile und Dienststellen anderer militärischer Organisationsbereiche sowie in internationalen und multinationaler Kooperation verbündete Streitkräfte in der ABC-Abwehr. ABC-Aufklärung (Feststellen sowie Analysieren von Strahlungen und chemischen Kampfstoffen) erfolgt u.a. mit dem Spürpanzer Fuchs. Zuletzt wurde das Bataillon in der Operation Enduring Freedom in Kuwait und in Afghanistan im Rahmen des ISAF-Einsatzes eingesetzt. Das Konzept für die NATO Response Force sieht vor, binnen fünf Tagen erste Verbände, darunter das ABC-Abwehrbataillon 7 in jedes Krisengebiet der Welt verlegen zu können.

## Hürth



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Dienstältester Offizier / Militärischer Anteil  
beim Bundessprachenamt,  
Horbeller Strasse 52, 50354 Hürth**

## Jülich



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Mechatronikzentrum der Bundeswehr,  
Wilhelm-Johnen-Str., 52428 Jülich**

Seit 1961 setzt die Bundeswehr hier ihre LKW in stand.

**Kreiswehrrersatzamt Jülich,  
Neusser Straße 46-48, 52428 Jülich**

Das Kreiswehrrersatzamt Jülich ist zuständig für die Stadt Aachen sowie die Kreise Aachen, Düren und Heinsberg.

## Kalkar



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Kommando Operative Führung Luftstreitkräfte,  
Römerstrasse 122, 47546 Kalkar**

Das Kommando Operative Führung Luftstreitkräfte hat den Auftrag, den deutschen Anteil an der Einsatzplanung/-führung von Einsätzen der Luftstreitkräfte im Rahmen einer multinationalen Einsatzführungsorganisation auf der operativ/taktischen Ebene zu übernehmen und hierfür sämtliche anfallenden Aufgaben zu erfüllen. Der Auftrag besteht darin, ein Combined Joint Force Air Component Command Headquarters (CJFACCHQ) in seinen Kernfunktionen bereitzustellen, das heißt alle Voraussetzungen dafür zu schaffen, das Deutschland Aufstellung, Einsatz und Betrieb eines derartigen Hauptquartiers im Rahmen einer EU-geführten Operation gewährleisten kann.

## Kamp-Lintfort



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

**IMST GmbH,  
Carl-Friedrich-Gauß-Str. 2, 47475 Kamp-Lintfort,  
Mitglied der GSW**

Mobilfunktechnik, Satellitenfunktechnik, Informatik-  
onstechnik

## Kerpen



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Teile Jagdbombergeschwader 31 „Boelcke“ (s.  
Nörvenich)**

**Teile Objektschutzregiment Luftwaffe**

## Köln



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Heeresamt Köln,  
Konrad-Adenauer-Kaserne,  
Brühler Straße 300, 50968 Köln**

Im Heeresamt leisten 503 Offiziere, 249 Unteroffiziere, 165 Mannschaftssoldaten und 124 zivile Mitarbeiter ihren Dienst. Zum Kommandobereich des Heeresamtes gehören insgesamt mehr als 12.000 Soldaten und 3.000 zivile Mitarbeiter, die an den Schulen und Zentren des Heeres tätig sind.

**Standortverwaltung (BwDLZ Köln),  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**

**Amt für den militärischen Abschirmdienst  
(MAD-Amt),  
Konrad-Adenauer-Kaserne,  
Brühler Straße 300, 50968 Köln**

**Streitkräfteunterstützungskommando (SKUKdo),  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**

**Personalamt der Bundeswehr (PersABw),  
Mudra Kaserne,  
Kölner Straße 262, 51149 Köln**

**Kreiswehrrersatzamt Köln,  
Brühler Straße 309, 50968 Köln**

Das Kreiswehrrersatzamt Köln ist zuständig für die Städte Bonn, Köln und Leverkusen sowie die Kreise Euskirchen, den Erftkreis, den Rhein-Sieg-Kreis und den Rheinisch-Bergischen-Kreis.

**Luftwaffenamt,  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**

Das Luftwaffenamt ist neben dem Luftwaffenführungskommando eine der zwei dem Bundesministerium der Verteidigung und dem Führungsstab der Luftwaffe unmittelbar nachgeordneten höheren Kommando-behörden. Der Amtschef Luftwaffenamt führt das Luftwaffenausbildungskommando und das Waffensystemkommando der Luftwaffe, denen die Schulen und andere Ausbildungseinrichtungen bzw. die für Einsatzlogistik sowie Systementwicklung und -pflege verantwortlichen Verbände und Dienststellen nachgeordnet sind.

**Luftwaffenführungskommando,  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**

Das Luftwaffenführungskommando (LwFÜKdo) ist die oberste operationelle Führungsebene der Luftwaffe, die alle Aspekte des Einsatzes von Luftmacht plant, koordiniert und steuert. Einsatzverbände der Luftwaffe unterschiedlichster Art und Fähigkeiten – etwa zwei Drittel aller Luftwaffenkräfte – sind dem Luftwaffenführungskommando unterstellt. Der Auftrag des LwFÜKdo als Stab mit rund 450 Soldaten und zivilen Mitarbeitern umfasst im Wesentlichen zwei Säulen: zum einen die truppendienstliche Führung der unterstellten Kommando-behörden, Verbände und Dienststellen und damit verbunden die Verantwortung für deren personelle und materielle Einsatzbereitschaft sowie Durchhaltefähigkeit, zum anderen die Rolle als Truppensteller oder „Force Provider“. Als Truppensteller unterstützt das LwFÜKdo das Einsatzführungskommando der Bw bei der Planung, Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Einsätzen mit Beteiligung der Luftwaffe.

**Luftwaffenausbildungskommando,  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**

Dem Luftwaffenausbildungskommando sind die Ausbildungsverbände unterstellt. Der zentrale Auftrag ist die allgemeinmilitärische und militärfachliche Individualausbildung in der und für die Luftwaffe mit dem Ziel der Einsatzbereitschaft.

**Führungsunterstützungsbereich der Luftwaffe,  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**

Der Führungsunterstützungsbereich (FüUstgBerLw) der Luftwaffe hat den Auftrag, die Luftwaffenstäbe informationstechnisch zu versorgen. Zum Anderen unterstützt er mit seinen beweglichen Kräften und Mitteln einen Teilkontingentsführer der Luftwaffe im Einsatz z.B. im Rahmen der Schnellen Eingreiftruppe der (NATO Response Force) oder den mobilen Gefechtsstand zur Führung von Luftwaffenoperationen des Kommando Operative Führung Luftstreitkräfte sowie andere Einsatzkontingente mit Luftwaffenbeteiligung. Er stellt die internen technischen Kommunikationssysteme mit Hilfe verlegfähiger IT-Komponenten bereit und betreibt diese. Darüber hinaus ist der FüUstgBerLw in der Lage, mit festen und mobilen Funkstellen weltweit sichere Verbindungen herzustellen und zu betreiben.

**Waffensystemkommando der Luftwaffe,  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**

In dem zum 1. Oktober 2006 am Standort Köln / Wahn neu aufgestellten Waffensystemkommando der Luftwaffe (Wa-SysKdo Lw) sind die Aufgaben des Luftwaffenmaterialkommandos und der Abteilung Luftwaffenrüstung des Luftwaffenamtes vereinigt. Der Auftrag umfasst die Logistik für die Luftwaffe, Nutzungssteuerung und Rüstung für die Luftwaffe und fliegerisches Material anderer Organisationsbereiche der Bundeswehr sowie die truppendienstliche und fachliche Führung unterstellter Verbände und Dienststellen.

**Flugbereitschaft des BMVg,  
Luftwaffenkaserne,  
Flughafenstraße 1, 51147 Köln**



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**LH Bundeswehr Bekleidungsgesellschaft mbH,  
Ferdinand-Porsche-Str. 1, 51149 Köln, Mitglied der GSW**

Partner der Bundeswehr in einem Pilotprojekt zum Management des Bekleidungswesens.

**Aquasun Schutzfolien GmbH,  
Friedenstraße 2, 50676 Köln, Mitglied der GSW**

Explosionsschutzfolien, diese Sicherheitsfolien lassen sich durch spezielle Profile fest mit dem Fensterrahmen verbinden. Im Falle einer Explosion wirkt die Folie wie ein Trampolintuch.

**itss solutions + systems GmbH,  
Claudius-Dornier-Str. 1, 50829 Köln**  
IT-Lösungen, u.a. für das Projekt Herkules

**R & S Systems GmbH,**  
**Graf-Zeppelin-Straße 18, 51147 Köln, Mitglied der GSW**  
 Kommunikations- und Messtechnik

**INFODAS Gesellschaft für Systementwicklung  
 und Informationsverarbeitung mbH,**  
**Rhonestraße 2, 50765 Köln, Mitglied in der  
 Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**  
 Implementierung von Militärischen Führungsinformati-  
 onssystemen (FülInfoSys) u.a.

**Anite Deutschland GmbH & Co. KG,**  
**Wesseling Straße 22-28, 50999 Köln, Mitglied  
 in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**  
 IT-Beratungsunternehmen, Kunden: Logistikamt der Bun-  
 deswehr, Luftwaffenmaterialkommando, Rechenzentren  
 der Bundeswehr, Köln-Wahn / Bad Neuenahr, Zentrum  
 für Nachrichtenwesen der Bundeswehr

**ML Consulting GmbH,**  
**Max-Planck-Straße 39, 50858 Köln, Mitglied in  
 der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**  
 IT-Dienstleister und Bildungsanbieter. Seit Jahren arbeitet  
 die ML Consulting GmbH für die Bundeswehr bei verschie-  
 denen großen Ausbildungsprojekten, wie zum Beispiel den  
 Kompetenzzentren IT (KIT), dem Projekt SASPF und der  
 Realisierung von Fernausbildung bei der Bundeswehr.

## Königswinter



**Bundeswehreinrichtungen**

**Materiallager Königswinter**

## Lichtenau



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
 Wehrtechnik**

**IABG - Industrieanlagen-Betriebsgesellschaft mbH,**  
**Lange Straße 85, 33165 Lichtenau, Mitglied der GSW**  
 Konzeptentwicklung und experimentelle Erprobung (CD&E)  
 zur Unterstützung der Transformation der Bundeswehr

## Lohmar



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
 Wehrtechnik**

**ETEC Gesellschaft für Technische Keramik mbH,**  
**An der Burg Sülz 17, 53797 Lohmar, Mitglied der GSW**  
 Objektschutz für gepanzerte Fahrzeuge, Schiffe, Helikopter

**Ingenieurbüro Deisenroth,**  
**Im Rohnweiher 41, 53797 Lohmar, Mitglied der GSW**  
 Spezialist für modulare Zusatzpanzerungen und Schutzkon-  
 zepte für Gefechtsfahrzeuge. So wurde die Panzerung der

israelischen Kampfpanzer des Typs Merkava 3 und 4 und  
 der „Stryker“-Kampffahrzeuge, die von den US-Streitkräften  
 im Irak eingesetzt werden, von Deisenroth entwickelt. Mit-  
 beteiligt ist Deisenroth auch an der Entwicklung des hoch-  
 mobilen und universell einsetzbaren Fahrzeuges GEFAS  
 (Geschütztes Fahrzeugsystem). Dieses eignet sich aufgrund  
 seines vergleichsweise geringen Gewichts als Patrouillen-  
 und Konvoibegleitfahrzeug. Sein modularer Aufbau ermög-  
 licht Zusatzausrüstung für die Missionen: Konvoischutz,  
 Patrouille, Führung, Aufklärung und Flugabwehr.

**ADS Gesellschaft für aktive Schutzsysteme mbH,**  
**Lohmar, Auf der Hardt 33 - 35, 53797 Lohmar**  
 Modulare Zusatzpanzerungen. Die ADS GmbH wurden von  
 der Familie Deisenroth gegründet. In die ADS Gesellschaft für  
 aktive Schutzsysteme mbH ist der Düsseldorfer Rheinmetall  
 Konzern als Gesellschafter eingestiegen, um seine Position  
 als Systemanbieter für die Landstreitkräfte auszubauen.

## Lünen



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
 Wehrtechnik**

**OrgaTech GmbH - Unternehmensberatung,**  
**Zum Pier 73 - 75, 44536 Lünen, Mitglied in der  
 Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

IT-Unternehmensberatung: militärisches Supply Chain  
 Management, Projektmanagement, Bereiche Logistik,  
 Warehousemanagement, Instandhaltung und Qualitäts-  
 managementsysteme.

## Mechernich



**Bundeswehreinrichtungen**

**Führungsunterstützungsregiment 28 (FüUstgRgt  
 28),**  
**Bleiberg-Kaserne,**  
**Bleibergstraße 1, 53894 Mechernich**



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
 Wehrtechnik**

**mayday24 Die Notfall-Hotline,**  
**Buchenweg 13, 53894 Mechernich, Mitglied der GSW**  
 Plaketten für Not- und Todesfälle

## Meckenheim



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
 Wehrtechnik**

**ELETRONICA GmbH,**  
**Am Hambuch 10, 53340 Meckenheim, Mitglied  
 in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Das Unternehmen entwickelt und produziert aktive und passive Systeme der elektronischen Kampfführung (EloKa). Dazu gehört die Fertigung und Weiterentwicklung mobiler Aufklärungssysteme zur Signalerfassung und Auswertung sowie Störsendern für elektronische Gegenmaßnahmen (EloGM).

## Minden



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Schweres Pionierbataillon 130,  
Herzog von Braunschweig Kaserne,  
Wettiner Allee 15, 32429 Minden**

Das schwere Pionierbataillon 130 ist als einziger Verband des deutschen Heeres mit der Schwimmschnellbrücke Amphibie M3, dem schnellsten und modernsten Brückengerät der Pioniere weltweit ausgestattet. Zusätzlich verfügt das Bataillon über die Faltestbrücke und über Hohlplattenbrückengerät, sowie zahlreiche Erdbaumaschinen. Zur Zeit wird es darüber hinaus mit Faltschwimmbrückengerät ausgestattet.

**Pionierregiment 100,  
Herzog von Braunschweig Kaserne,  
Wettiner Allee 15, 32429 Minden**

Dem Pionierregiment 100 ist das einzige schwere Pionierbataillon des Deutschen Heeres unterstellt, das mit der Amphibie M3 und der Faltschwimmbrücke ausgestattet ist und den Übergang über Gewässer von großer Breite ermöglicht.

## Mönchengladbach



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Kreiswehrrersatzamt Mönchengladbach,  
Hofstraße 54, 41065 Mönchengladbach**

Das Kreiswehrrersatzamt Mönchengladbach ist zuständig für die Städte Mönchengladbach und Krefeld sowie den Landkreis Viersen und den Rhein-Kreis Neuss

**NATO-Kommando ARRC,  
Rheindahlen, NATO-Kommando ARRC (Allied  
Command Europa Rapid Reaction Corps) UK**



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

**Nivosta EDV-Systemhaus,  
Eickener Str. 123, 41063 Mönchengladbach,  
Mitglied der GSW**



### *Hochschulen / Forschungsinstitute*

**Hochschule Niederrhein,  
Reinarzstraße 49, 47805 Mönchengladbach,  
Mitglied der GSW**

## Mülheim an der Ruhr



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

**ZENIT GmbH,  
Bismarckstr. 28, 45470 Mülheim an der Ruhr,  
Mitglied der GSW  
Innovationsberatung**

**Océ Deutschland GmbH,  
Solinger Straße 5 - 7, 45481 Mülheim an der  
Ruhr, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für  
Wehrtechnik  
Digitaldruck**

## Münster



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Standortverwaltung,  
Josefine-Mauser-Straße 51, 48157 Münster**

**Kreiswehrrersatzamt Münster,  
Nieberdingstraße 18, 48155 Münster**

Das Kreiswehrrersatzamt Münster ist zuständig für die Stadt Münster sowie die Kreise Borken, Coesfeld und Warendorf

**Unteroffizierschule des Heeres (Lehrgruppe B),  
Lützowstraße 1a, 48157 Münster**

Hier wird der junge militärische Führungsnachwuchs auch auf Auslandseinsätze der Bundeswehr vorbereitet. So werden im militärischen Teil die Lehrgangsteilnehmer im Gefechtsdienst und im Bereich Einsatzorientierte Ausbildung für Konfliktverhütung und Krisenbewältigung in allgemeinen und speziellen Aufgaben im Einsatz als militärischer Führer ausgebildet.

**Lufttransportkommando,  
Manfred-von-Richthofen-Str.8, 48145 Münster**

Der Auftrag des Lufttransportkommandos, kurz LTKdo lautet: Planen, Steuern, Führen und Auswerten von Lufttransporteinsätzen im Pilotdienst für die Bundeswehr und als Sonderaufgabe für den politisch-parlamentarischen Bereich sowie Führen von Einsätzen der zugewiesenen Kräfte und Mittel im Rahmen des Such- und Rettungsdienstes (SAR). Wann und wo auch immer Soldaten der Bundeswehr zum Einsatz kommen, findet man die Transportflugzeuge und Hubschrauber des LTKdo im Einsatz – sei es bei der Versorgung der Bundeswehrsoldaten in Bosnien und im Kosovo oder früher bei Einsätzen in Somalia, Kambodscha und in Ost-Timor oder bei Routineeinsätzen zur Versorgung der Ausbildungseinrichtungen in den USA, Kanada, auf Kreta und Sardinien. Darüber hinaus leisten die Kräfte des LTKdo seit über 40 Jahren weltweit Flüge im Rahmen humanitärer Hilfe.

**I. Deutsch-Niederländisches Korps,  
Hindenburgplatz 71, 48143 Münster**

Das 1. Deutsch-Niederländische Korps ist ein multinationaler Verband der Bundeswehr und der niederländischen Armee sowie Teil der schnellen Eingreiftruppe der NATO, dem im Einsatzfall bis zu 40.000 Mann unterstehen.

**Luftwaffenmusikkorps 3 L**

**Truppendienstgericht Nord**



**British Army**

**1500 Soldaten der Royal Army (u.a. das Panzerregiment Royal Dragoon Guards).**

**Nettetal**



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**TEXPLORER GmbH,  
Van-der-Upwich-Strasse 37, 41334 Nettetal, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Multispektrale Tarnnetzsysteme zur Tarnung von Personen und Objekten.

**Nörvenich**



**Bundeswehreinrichtungen**

**Jagdbombergeschwader 31 „Boelcke“,  
Kaserne Haus Hardt, 52388 Nörvenich**

Neben weiteren Verbänden der Luftwaffe ist auch das Jagdbombergeschwader 31 „Boelcke“ aus Nörvenich für Einsätze sowohl in NATO- als auch in EU-Krisenreaktionsoperationen vorgesehen. Das JaboG 31 „Boelcke“ wird als erste Tornado-Einheit der Luftwaffe in Deutschland ab Januar 2009 mit dem Eurofighter ausgerüstet. In Nörvenich werden 24 Maschinen stationiert.

**Oberhausen**



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Hydraulik-Service Rhein-Ruhr GmbH,  
Zum Eisenhammer 14/16a, 46049 Oberhausen,  
Mitglied der GSW**

Instandsetzung von Hydraulik-Komponenten und Anlagen.

**rola Security Solutions GmbH,  
Essener Straße 5, 46047 Oberhausen, Mitglied der GSW**

Software für den Bereich der inneren Sicherheit

**Ochtrup**



**Bundeswehreinrichtungen**

**Bundeswehr Material Depot,  
Wester 198, 48607 Ochtrup**

**Paderborn**



**Hochschulen  
Forschungsinstitute**

**C.I.K. Universität Paderborn,  
Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Mitglied in der GSW**

Für die Mitgliedschaft in der GSW wird die Entwicklung von Informationstechnologien benannt. Die Fakultät für Maschinenbau entwickelt darüber hinaus ein aktives Fahrwerk für ein schweres Geländefahrzeug sowie ein aktives Federungssystem für ein leichtes Kettenfahrzeug (s. Jahresbericht 2006)

**Ratingen**



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**KIDDE-DEUGRA Brandschutzsysteme GmbH,  
Halskestr. 30, 40880 Ratingen, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Das Unternehmen baut Feuerlöschanlagen und Brandunterdrückungsanlagen für Panzer. Diese Brandschutzsysteme kommen beispielsweise im deutschen Leopard 1 und 2, aber auch im polnischen PT-91 zum Einsatz.

**Recklinghausen**



**Bundeswehreinrichtungen**

**Kreiswehrrersatzamt Recklinghausen,  
Elper Weg 16-18, 45657 Recklinghausen**

Das Kreiswehrrersatzamt Recklinghausen ist zuständig für die Städte Bottrop, Herne, Gelsenkirchen sowie den Kreis Recklinghausen

**Remscheid**



**Betriebe mit Rüstungsproduktion/  
Wehrtechnik**

**Diehl Remscheid GmbH & Co. KG,  
Vieringhausen 118, 42857 Remscheid, Mitglied der GSW**

Diehl Remscheid ist der weltweit führende Hersteller von Systemketten für Panzer und gepanzerte Fahrzeuge. Mehr als 100 verschiedene Systemketten werden in Remscheid entwickelt, produziert und sind weltweit in mehr als 60 Ländern im Einsatz. Alle Kettenfahrzeuge der Deutschen Bundeswehr sind mit Diehl Systemketten ausgerüstet. Diehl Remscheid rüstet Kampfpanzer, Schützenpanzer, MTW/leichte Panzer, Artillerie-Fahrzeuge der Bundeswehr und internationaler Streitkräfte mit Systemketten, Laufwerken und Triebkränzen aus. Diehl-Produkte gehen auch in den Rüstungsexport, so Panzerketten für die britischen Panzerhaubitzen „AS 90“ die im Irak-Krieg eingesetzt wurden. Derzeit hat das Unternehmen für mindestens 21 Typen ausländischer Panzerfahrzeuge im Angebot, z.B. die Panzerketten für den österreichischen Jagdpanzer „SK 105 Kürassier“. Mit diesem zusammen wurden sie etwa nach Argentinien, Bolivien, Botswana, Brasilien, Marokko und Tunesien exportiert. In den letzten Jahren hat sich das Unternehmen zwei zusätzliche Absatzmärkte erschlossen. 2003 vereinbarte Diehl mit der polnischen Firma Bumar Labedy und den malaiischen Streitkräften, etwa 40 Kampfpanzer „PT-91“ mit den neuen Systemketten „840i“ auszustatten. Diehl-Ketten werden auch an dem neuesten Modell des belorussischen Truppentransportpanzers „3T“ angebracht werden. Der neue belorussische Spähpanzer „2T Stalker“, dessen Produktion anläuft, fährt bereits mit den extra leisen Panzerketten der Firma Diehl.

## Rheinbach



### Bundeswehreinrichtungen

#### **Kommando Strategische Aufklärung (KdoStratAufkl), Münstereifeler Straße 75, 53359 Rheinbach**

Das Kommando Strategische Aufklärung (KdoStratAufkl) nahm am 17. Januar 2002 seinen Dienst auf. Es ist ein Großverband der Bundeswehr, in dem alle bisher in den verschiedenen Teilstreitkräften im Einsatz befindlichen Kräfte und Mittel der Fernmelde- und Elektronische Aufklärung (Fm/EloAufkl), die des Elektronischen Kampfes des Heeres (EloKa) sowie der Satellitengestützten Abbildenden Aufklärung (SGA) zusammengeführt werden und stellt aktuell mit ca. 8.000 Bediensteten das größte Kommando der Bundeswehr dar. Die neugegründete „Abteilung satellitengestützte Aufklärung“ (Abt SGA) betreibt das Nutzerbodensegment für das deutsche Satellitenaufklärungssystem SAR-Lupe.



### Hochschulen Forschungsinstitute

#### **Fachhochschule Bonn-Rhein-Sieg, Von-Liebig-Straße 20, 53359 Rheinbach, Mitglied der GSW**

Das Forschungsprojekt „Mobile Sensorik für explosivstoffspezifische Verbindungen (MoSEV)“ wurde als

Gemeinschaftswerk der Hochschulen FH Bonn-Rhein-Sieg mit dem Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften, Universität Bonn und TU Clausthal sowie den Unternehmen Securetec, Secopta und RiNA durch das Wehrwissenschaftliche Institut für Werk-, Explosiv- und Betriebsstoffe der Bundeswehr finanziert.



### Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik

#### **Lockheed Martin STASYS Limited, Zweigstelle Rheinbach, Marie-Curie-Straße 1, 53359 Rheinbach, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**

Lösungen für komplexe Informations- und Kommunikationssysteme

## Rheine



### Bundeswehreinrichtungen

#### **Mittleres Transporthubschrauberregiment 15, Theodor-Blank-Kaserne, Schüttorfer Damm 1, 48432 Rheine**

Das mittlere Transporthubschrauberregiment „Münsterland“ stellt mit seinen Hubschraubern CH 53 G und CH 53 GS die Durchführung von Aufträgen bei Luftbeweglichen Operationen und Lufttransporten sicher. Teile des Regiments sind seit 1996 im ehemaligen Jugoslawien und seit Mai 2002 in Afghanistan im Einsatz.

## Ruppichterroth



### Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik

#### **BVA Baum Amling GmbH, Sieferhofer Straße 14, 53809 Ruppichterroth, Mitglied der GSW**

Wehrtechnik, Zulieferbetrieb für Maschinen, KFZ, Instandsetzung von Austauschteilen für den Kampfpanzer Leopard.

## Sankt Augustin



### Bundeswehreinrichtungen

#### **Informations- und Medienzentrale der Bundeswehr (IMZ), Alte Heerstraße 90, 53757 St. Augustin**

u.a. Bundeswehr-TV

#### **Logistikamt der Bundeswehr LogABw, Alte Heerstraße 81, 53757 St. Augustin**

Das Logistikamt ab Mitte 2002 nimmt die Materialverantwortung für den Inspekteur der Streitkräftebasis wahr. Es ist das Rüstungs- und Nutzungsamt der Streitkräftebasis, das IT-Unterstützungshaus der Bundeswehrlogistik und das Katalogisierungsamt des Bundes im Logistischen System der Bundeswehr.

### **Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik**

**CPM Communication Presse Marketing GmbH,  
Kölustr. 93, 53757 St. Augustin, Mitglied in der  
Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik**  
Dienstleistungsunternehmen für Öffentlichkeitsarbeit

## Schwerte

### **Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik**

**Hoesch Schwerter Profile GmbH,  
Eisenindustriestraße 1, 58239 Schwerte**  
„Protection Systems“, schutzrelevante Komponenten  
und Systemlösungen, die schwerpunktmäßig im militärischen  
Umfeld, u.a. in gepanzerten Fahrzeugen, U-Booten  
und Fregatten, eingesetzt werden.

## Sendenhorst

### **Bundeswehreinrichtungen**

**Funksendestelle Albersloh**

## Siegburg

### **Bundeswehreinrichtungen**

**Musikkorps der Bundeswehr (MusKorpsBw),  
Brückberg Kaserne,  
Luisenstraße 109, 53721 Siegburg**

**Generalarzt Luftwaffe,  
Brückberg Kaserne,  
Luisenstraße 109, 53721 Siegburg**

### **Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik**

**THALES Defence Deutschland GmbH,  
Auf den Tongruben 3, 53721 Siegburg**  
IT-Systeme für vernetzte Operationsführung. Thales  
erhielt z.B. den Auftrag für die Erarbeitung und Entwick-  
lung von Fahrsimulatoren für Panzer der französischen  
Armee.

## Siegen

### **Bundeswehreinrichtungen**

**Kreiswehrrersatzamt Siegen,  
Tiergartenstraße 58, 57072 Siegen**

Das Kreiswehrrersatzamt Siegen ist zuständig für die Kreise Olpe, Siegen-Wittgenstein, den Märkischen Kreis und den Oberbergischen Kreis.

### **Hochschulen Forschungsinstitute**

**Universität Siegen,  
Herrengarten 3, 57072 Siegen**

Kooperationsvertrag mit der Forschungsgesellschaft für Angewandte Naturwissenschaften (FGAN) in Wachtberg. Neben der intensiven Kooperation bei der flugzeug- und satellitengetragenen Fernerkundung und Bildgewinnung mit Hilfe des Synthetischen Apertur Radars (SAR) sowie der Erkundung unbekannter Umgebungen mithilfe mobiler Sensornetzwerke sieht dieser Vertrag die Schaffung eines NRW-weiten Spitzenforschungsschwerpunktes (Forschungsclusters) vor, an dem sich weitere namhafte Forschungsinstitute beteiligen können.

## Stolberg

### **Bundeswehreinrichtungen**

**Güteprüfstelle Bundeswehr Köln**

### **Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik**

**CAE Elektronik GmbH,  
Steinfurt 11, 52222 Stolberg**

Flugsimulatoren, u.a. Tornado Flug- und Taktiksimulator der Luftwaffe.

## Straelen

### **Bundeswehreinrichtungen**

**Langzeitlager Gerät Herongen,  
Zentrales Langzeitlager Gerät Herongen,  
Leuther Landstraße 12, 47638 Straelen**

Langzeitgelagert werden Großgeräte von nicht aktiven Truppenteilen, im Rahmen freier Kapazitäten auch von aktiven Truppenteilen.

**Materiallager Straelen  
Quellenweg 12, 47638 Straelen**

## Swisttal



### *Bundeswehreinrichtungen*

#### **WIWEB Aussenstelle Swisttal-Heimerzheim**

Das Wehrwissenschaftliche Institut für Werk-, Explosiv- und Betriebsstoffe (WIWEB) untersucht physikalische und sicherheitstechnische Eigenschaften von Werkstoffen, Explosivstoffen und Betriebsstoffen sowie von Textilien und Chemikalien.

## Troisdorf



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

#### **DynITEC GmbH,**

#### **Kaiserstr. 1, 53840 Troisdorf, Mitglied der GSW**

Die DynITEC GmbH ist der führende Hersteller militärischer Zünd- und Anzündmittel in Europa.

#### **CONSULTING PLUS Sicherheitsberatung & Service GmbH,**

#### **Christian-Esch-Straße 2-4, 53844 Troisdorf, Mitglied der GSW**

Beratungs-, Management- und Serviceleistungen. Die CP Akademie bietet ausscheidenden Soldatinnen und Soldaten verschiedene Möglichkeiten der beruflichen Entwicklung nach ihrer aktiven Bundeswehrzeit, v.a. Arbeitsplätze in der Sicherheitsbranche.

#### **BwFuhrparkService GmbH,**

#### **Maarstraße 63, 53842 Troisdorf**

Die BwFuhrparkService GmbH bietet Streitkräften und anderen öffentlichen Auftraggebern ein umfassendes Paket an maßgeschneiderten Mobilitätslösungen: von Kurz- über Langzeitmiete, vom Kleinwagen bis zum Sonderfahrzeug, vom Friedensdienstbetrieb bis zum Auslandseinsatz.

## Übach-Palenberg



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

#### **SpanSet GmbH & Co KG,**

#### **Jülicher Straße 49-51, 52531 Übach-Palenberg, Mitglied der GSW**

Ladungssicherungstechnik und Schutzausrüstungen

## Uedem



### *Bundeswehreinrichtungen*

#### **Untertageanlage auf dem Uedemer Paulsberg DDO Deutscher Anteil CAOC 2 / DCAOC**

Das CAOC 2 plant, führt, beauftragt und koordiniert die Luftoperationen aller ihm unterstellten Kräfte. Die Aufgaben umfassen Luftraumüberwachung, Planung, Koordinierung und Führung der Luftwaffe, Koordination von Operationen mit Heeres- und Marineeinheiten, Zusammenarbeit mit anderen NATO-Dienststellen und nationalen Kommandobehörden

#### **Führungszentrale nationale Luftverteidigung**

#### **Abgesetzter Bereich Uedem Luftwaffenunterstützungsbataillon Kalkar**

#### **Abgesetzter Technischer Zug 241 L Abgesetzter Technischer Zug 241**

## Unna



### *Bundeswehreinrichtungen*

#### **Logistikbataillon 7,**

#### **Glückauf Kaserne,**

#### **Kamenerstrasse 91-93, 59425 Unna**

Das Logistikbataillon 7 ist ein Logistikbataillon der Panzerbrigade 21 „Lipperland“ (Augustdorf). Das Bataillon gehört zu den Eingreifkräften der Bundeswehr. Einer breiten Öffentlichkeit ist das Bataillon durch den Vorwurf bekannt, Ausbilder der 7./InstBtl 7 hätten im Jahre 2004 während der Allgemeinen Grundausbildung Rekruten misshandelt.

## Wachtberg



### *Hochschulen*

### *Forschungsinstitute*

#### **Forschungsgesellschaft für Angewandte Naturwissenschaften e.V. (FGAN), Neuenahrer Str. 20, 53343 Wachtberg, Mitglied der GSW**

Die FGAN (Forschungsgesellschaft für Angewandte Naturwissenschaften) ist eine Gemeinschaft dreier Forschungsinstitute der Wehrtechnik: FHR (Hochfrequenzphysik und Radartechnik), FKIE (Kommunikation, Informationsverarbeitung und Ergonomie) bei Werthohvem und FOM (Forschungsinstitut für Optronik und Mustererkennung) in Ettlingen. Insgesamt beschäftigt die FGAN derzeit etwa 600 Mitarbeiter.

## Waltrop



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

#### **Bollrath GmbH, Sandstr. 37,**

#### **45731 Waltrop, Mitglied der GSW**

Sicherheitsglas u.a.

## Warendorf



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Sportschule der Bundeswehr,  
Dr.-Rau-Allee 32, 48231 Warendorf**

**Sportmedizinisches Institut der Bundeswehr (in  
der Sportschule der Bundeswehr)**

## Wesel



### *Bundeswehreinrichtungen*

**Kreiswehrrersatzamt Wesel,  
Kreuzstraße 50, 46483 Wesel**

Das Kreiswehrrersatzamt Wesel ist zuständig für die Stadt Oberhausen, den Kreis Wesel und den Kreis Kleve.

**Fernmeldebataillon 284,  
Schill Kaserne,  
Bocholter Straße 6, 46487 Wesel**

Das Fernmeldebataillon 284 ist IT-Dienstleister der Streitkräftebasis für die mobile Führungsunterstützung der NATO. Der Auftragsschwerpunkt des Bataillons ist die Sicherstellung der technischen Führungsfähigkeit für das Combined Joint Task Force Headquarter der NATO. Wesentliche Aufgaben sind die Verknüpfung und der Betrieb von Satelliten- und Richtfunk, des terrestrischen Netzes, sowie von Telefonie, Videokonferenz und weiteren Datennetzen.

## Witten



### *Betriebe mit Rüstungsproduktion/ Wehrtechnik*

**FIRMITAS,  
Alfred-Herrhausen-Str. 44, 58455 Witten, Mit-  
glied der GSW**

Dienstleistungen im Bereich Sicherheit: Sie umfassen vertrauliche Beratung, Entwicklung von Konzepten, Erstellung von Expertisen und Schulungen für öffentliche Institutionen wie für private Auftraggeber. Dabei liegt der Schwerpunkt auf Prävention und Abwehr von Anschlägen sowie der Bewältigung von Großschadensereignissen.

