

# Projektsteckbrief

## Auftraggeber:

Bundesrepublik  
Deutschland, vertreten  
durch BmVg, vertreten  
durch MF LSA, den  
Landesbetrieb BLSA, TB  
Magdeburg

## Anschrift:

GÜZ „Altmark“, Letzlingen,  
Salchauer Chaussee 1

## Nutzer:

Bundeswehr, GÜZ „Altmark“

## Architekten:

Arge ICL Leipzig

Arge U 3,4, MD

a.m.s. Architekten MD

Ebert Ingenieure Leipzig

## Bauzeit:

2013 - 2021

## Gesamtkosten:

150 Mio. €

## Sieben GNUE:

Verkehrsinfrastruktur,  
Altstadt, Industriegebiet,  
Neustadt, Sonstige  
Flächen(Vorstadt),  
Netzwerktechnik MASIE  
westlich und  
Netzwerktechnik MASIE  
ostwärts



## Weiterentwicklung des Gefechtsübungsentrums auf dem Truppenübungsplatz Altmark durch die Schaffung eines Urbanen Ballungsraumes



Im Gefechtsübungscenter des Heeres (GefÜZ [H]) auf dem Truppenübungsplatz Altmark entsteht auf einer Fläche von 6,25 km<sup>2</sup> der Urbane Ballungsraum "Schnöggersburg".

Dort wird mit rund 520 Gebäuden (Betonfertigteilkonstruktion), Straßen und Plätzen, einem Industriegebiet einschließlich Wasser- und Umspannwerk und weiterer typischer Infrastruktur eines urbanen Ballungsraumes, wie etwa einem künstlichen Flusslauf(Kanal) und den dazugehörigen Brücken eine Übungsstadt errichtet. Diese wird es Einsatzverbänden mit einer Stärke von bis zu 1.500 Soldatinnen und Soldaten ermöglichen, sich bestmöglich auf ihren Einsatz in Operationen in bebauten Gebieten vorzubereiten.



**Verkehrsinfrastruktur:** 4 Gebäude, 16,5 km Straßen, 800 m Kanal, 1500 m Gleis, 540 m Übungskanal, 330 m U-Bahn, **Altstadt:** 181 Gebäude **Industriegebiet:** 18 Hallen, Bauerngehöfte und ein Stadion **Neustadt:** 203 Gebäude **Sonstige Flächen(Vorstadt):** 106 Gebäude und Elendsviertel, **Netzwerktechnik MASIE:** passive Datenstruktur für MASIE-Nutzung, Datenanschlüsse in Gebäuden für Instrumentalisierung mit aktiven Komponenten MASIE (Mobiles Auswertesystem Infanteristischer Einsatz).