



## ANDREAS LEZGUS

### KONTAKT

Telefon  
+49-172-49-30300

Email  
info@lezgus.de

Web  
<https://www.lezgus.de>

Adres  
Emsdettener Strasse 26a  
48565 Steinfurt, Deutschland

### FÄHIGKEITEN

Präsentationen	●	●	●	●	●
Moderationen	●	●	●	●	●
Digitale Strategien	●	●	●	●	●
Enterprise Architecture	●	●	●	●	○
Cyber Security	●	●	●	●	○
Data & Analytics	●	●	●	●	●

### Zertifizierungen

Microsoft Certified Solution Developer  
Microsoft Certified Trainer  
Gartner CIO Leadership Programm

## Chief Technology Officer beim Bundeskriminalamt

Über 25 Jahre Führungserfahrung in Sicherheitsbehörden.  
Digitale Zeiten gestalten. Inspirieren. Coachen. Hindernisse  
überwinden. Menschlich sein und gelassen bleiben.

Hier ein Auszug ausgewählter Berufserfahrungen.

Weitere Informationen unter:  
<https://www.lezgus.de>

### Werdegang

1981 - 1992 Selm, Bonn, Köln	Operativer Polizeidienst Polizeipräsidium Bonn und Köln  Ausbildung zum Polizeibeamten. Streifen dienst. Diplom Verwaltungswirt an der Fachhochschule Bielefeld. Wirtschafts- und Cyberkriminalität.
1992 - 1995 Münster	Dozent Informationstechnik Landesamt für Aus- und Fortbildung  Veranstaltungsleiter und Dozent für Informations- und Kommunikationstechnik. Betriebssystem- und Netzwerktechnologien. Datenbankprogrammierung.
1999 - 2013 Düsseldorf	Referent Informationstechnik Innenministerium NRW  Grundsatzreferent für IT-Strategie der Polizei NRW. Vielfältige Erfahrungen an der Schnittstelle zwischen Verwaltung und Politik. Fachaufsicht über alle Polizeibehörden in NRW in Technikangelegenheiten.
2013 - 2018 Duisburg	Abteilungsleiter IT Landesamt Zentrale Polizeiliche Dienste  Hochverfügbare Bereitstellung aller Infrastruktur- und Anwendungsservices für 50.000 Polizeibeamtinnen und Polizeibeamte in NRW. Softwareentwicklung und Informationssicherheit.
2018 - 2020 Wiesbaden	Programmleiter Polizei 2020 Bundeskriminalamt  Aufbau der Steuerungsstrukturen und Gestaltung der ersten Programmphase im Bund-/ Länder- Programm Polizei 2020.
2020 Wiesbaden	Chief Technology Officer Bundeskriminalamt  Weiterentwicklung der Digitalen Agenda des BKA. Entwicklung einer föderalen Datenarchitektur der Zukunft. Transparente und rechtssichere Gestaltung moderner Analysemethoden.