

# „Die Zukunft kann kommen, mit Sicherheit!“

## Olaf Coordes, Geschäftsführer der KSG|GfS, über Historie, Know-how, innovative Geschäftsmodelle und den Schutz kritischer Infrastrukturen

Seit über 40 Jahren schult das Simulatorzentrum der KSG|GfS in Essen das verantwortliche Betriebspersonal eines holländischen und aller in Betrieb befindlichen deutschen Kernkraftwerke und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur Sicherheit. Als Spezialist für Sicherheit und Engineering stellt sich das Unternehmen heute innovativ auf und ist erster Ansprechpartner, wenn es um kritische Infrastrukturen in unterschiedlichsten Kompetenzbereichen geht – von Industrie über Energie bis Medizin.

**Herr Coordes, Sie bieten auf der Grundlage der Erfahrung Ihres Hauses fortschrittliche Dienstleistungen an, darunter mit Eku.LOC die Leistungen und Services eines der modernsten Rechenzentren im Ruhrgebiet. Wie passt das mit dem Simulatorzentrum zusammen?**

Olaf Coordes: Das hat mit unserer Erfahrung mit kritischen Infrastrukturen zu tun. Seit jeher stehen wir mit unserem Haus dafür, Kernkraft so sicher wie möglich zu machen – mit Schulungen und Simulatortrainings für das Fachpersonal in Kraftwerken. Im Grunde führen wir die Geschichte logisch fort: Wir unterstützen Unternehmen in allen Belangen zu Sicherheit und Engineering. Das neu gebaute Rechenzentrum Eku.LOC gehört dazu. Hier sorgen wir für leistungsstarke und hochverfügbare Rechner- und Storage-Systeme und schützen unternehmenskritische Daten nach höchsten Standards.

**In Ihrem Portfolio sind Sie durch das Zusammenspiel aus Historie, Know-how und innovativen Geschäftsmodellen einzigartig aufgestellt. Worauf legen Sie hierbei Ihre Schwerpunkte?**

Coordes: Wir bieten Schulungen für die unterschiedlichsten Branchen an, die aber eins gemeinsam haben, eben die Herausforderung, mit kritischen Werten umzugehen. Hierbei stehen die betrieblichen Führungsstrukturen und die Sensibilisierung aller Mitarbeiter im besonderen Fokus. Eku.SAFE unterstützt mit Consulting und dem Training sicherheitsgerichteter sowie hierarchieübergreifender Verhaltensstandards.

**Das Thema Sicherheit zieht sich durch alle neu aufgestellten Marken. Zum Beispiel befassen Sie sich auch mit dem leider sehr relevant gewordenen Gebiet der Cyber-Kriminalität.**

Coordes: Ja, immer mehr Unternehmen aller Branchen werden Opfer von Cyber-Angriffen. So ist es kein Problem mehr, durch Sabotage



Der Geschäftsführer der KSG-Kraftwerks-Simulator-Gesellschaft mbH und der GfS-Gesellschaft für Simulatorschulung mbH Olaf Coordes.

der Automatisierungstechnik die gesamte Wasserversorgung einer Region für Wochen zusammenbrechen zu lassen.

Selbst komplette Prozesse zu kontrollieren, liegt im Bereich des Möglichen – eine große Gefahr, vor allem in sensibel aufgestellten Bereichen wie Gesundheit, Finanzen oder Energie. Eku.SEC schult und berät IT- und OT-Security sowie Cybersecurity. Hier begegnen wir der Anforderung, den Überblick über die komplexe Welt der Informationstechnik zu vermitteln. Zu unseren Kunden gehören Betreiber kritischer Infrastrukturen in den Sektoren Energieerzeugung und -verteilung, Wasser und Abwasser, Gesundheitswesen sowie Informationstechnologie. Genauso wie Hersteller, Integratoren und Planungsbüros von ICS-Anlagen.

**Wie setzt Ihr Unternehmen das Thema Sicherheit in der eigenen Gebäudestruktur um?**

Coordes: Unser Haus und speziell das Rechenzentrum sind durchgehend streng überwacht, nur autorisierte Personen haben Zutritt. Eku.LOC verfügt über eine Sicherheitsschleuse und elektronische Zutrittskontrolle mit Fingerprint und doppelter Identifizierung. Zudem stehen natürlich die abgesicherte, unterbrechungsfreie Stromversorgung und dezidierte Brandfrühwarnsysteme bereit. Unsere gesamte IT-Infrastruktur ist redundant ausgelegt und erfüllt höchste Qualitäts- und Sicherheitsansprüche.

**„Objektschutz durch einen Dienstleister ist in erster Linie eine Frage des Vertrauens.“**

Olaf Coordes,  
Geschäftsführer

**Inwieweit trägt KÖTTER zur Sicherheit in Ihrem Unternehmen bei?**

Coordes: Objektschutz durch einen Dienstleister ausführen zu lassen, ist in erster Linie eine Frage des Vertrauens, Werte des Unternehmens in die Hände eines Dienstleisters zu geben. Diese Vertrauensbasis konnten wir in den vergangenen Jahrzehnten mit der Firma KÖTTER und ihrem Personal aufbauen, sodass wir die nicht unerheblichen Werte eines Rechenzentrums und das ihrer Kunden genauso verantwortungsvoll geschützt wissen wie die des Simulatorzentrums. In diesem Kontext trägt die Firma KÖTTER zum sicheren und hoch verfügbaren Betrieb des Rechenzentrums bei.



## Auftraggeber setzt auf langjährige Partnerschaft

Seit mittlerweile wieder fast 15 Jahren ist die zur KÖTTER Unternehmensgruppe gehörende Westdeutscher Wach- und Schutzdienst Fritz Kötter SE & Co. KG für die KSG | GfS tätig. Die Mitarbeiter der Niederlassung Essen sind mit verschiedenen Sicherheitsaufgaben auf dem Campus in Essen-Kupferdreh betraut. Das Leistungsspektrum reicht von Empfangs- und Pfortendiensten über Streifengänge bis zur Aufschaltung auf die KÖTTER Notruf- und Serviceleitstelle (NSL) plus Interventionsdiensten.

Qualifikation und Erfahrung haben besondere Relevanz. Daher verfügt ein Großteil der Mitarbeiter über die IHK-Sachkundeprüfung und langjährige Berufserfahrung. Zudem bringen sie Zusatz-Know-how wie die Ausbildung zum Erst- und Brandschutzhelfer sowie Spezialkenntnisse im Bereich Rechenzentren mit, wie die Qualifikation als „Elektrotechnisch unterwiesene Person“. Letztere darf einfachste elektrotechnische Tätigkeiten durchführen wie zum Beispiel das Betätigen von Schutzschaltern.



Auf dem Campus in Essen übernimmt KÖTTER Security Empfangsdienste inklusive automatisierter Überprüfung der Körpertemperatur wegen der Corona-Pandemie sowie Streifendienste, z. B. am Rechenzentrum.

### Das Simulatorzentrum

# KSG | GfS

Das Simulatorzentrum Essen ist der zuverlässige Partner von Unternehmen und Organisationen bei allen Fragen zu kritischen Infrastrukturen, reibungslosen Geschäftsprozessen, Verfügbarkeitssicherung und zur Vermeidung von Sicherheitsstörfällen. Zu den Dienstleistungen gehören individuelles und technisches Training, Engineering und IT-Consulting in verschiedenen Kompetenzbereichen. Die Vision: mit umfassender Analyse und Beratung die passenden Lösungen zu konzipieren – für effizientere Prozesse, höhere Verfügbarkeit und ein Mehr an Sicherheit.

### Dienstleistungen:



EKu.SIM

- ▶ EKu.SIM für bessere, beherrschbare Anlagentechnik dank Simulation



EKu.SAFE

- ▶ EKu.SAFE für die Steigerung der Sicherheitskultur im Hochrisikobereich



EKu.SEC

- ▶ EKu.SEC für die IT- und OT-Sicherheit von morgen



EKu.LOC

- ▶ EKu.LOC – das hochmoderne Rechenzentrum für die Verfügbarkeit und Sicherheit Ihrer Unternehmensdaten



[www.ekuloc.de](http://www.ekuloc.de)  
[www.ekusec.de](http://www.ekusec.de)