

Pressemeldung
November 2023

NIS2-Richtlinie rückt näher: IT-HAUS veranstaltet Informationsveranstaltung für Unternehmen in der Region Trier

Föhren, 29.11.2023 – Mit der überarbeiteten Richtlinie zur Netzwerk- und Informationssicherheit (NIS2) schafft die Europäische Union EU-weit einheitliche Mindeststandards in Bezug auf die Widerstandsfähigkeit von Unternehmen und Behörden gegen Cyberangriffe. Voraussichtlich zum Oktober 2024 wird in Deutschland das NIS2-Umsetzungs- und Cybersicherheitsstärkungsgesetz (NIS2UmsuCG) in Kraft treten, welches die NIS2 Richtlinie in nationales Recht umsetzt.

Gemäß diesem Gesetz werden die grundlegenden Kriterien für die Gewährleistung der Cybersicherheit festgelegt und betroffene Institutionen dazu verpflichtet, die Risiken ihrer Informationssysteme zu überwachen.

Die NIS2-Richtlinie erweitert ihren Geltungsbereich über die bisherige Definition von "kritischen Infrastrukturen" hinaus und betrifft Organisationen in 18 spezifisch festgelegten Sektoren. Diese Unternehmen müssen entweder einen Jahresumsatz von mindestens 10 Millionen Euro aufweisen und/oder mindestens 50 Mitarbeiter beschäftigen.

Um den Unternehmen bei dieser komplexen und dringlichen Herausforderung zu helfen, lud die IT-HAUS GmbH am 16. November zu einer Informationsveranstaltung in Trier ein. Im Park Plaza Hotel wurden die teilnehmenden Geschäftsführer von den Experten der IT-HAUS in zwei informativen Vorträgen über die NIS2-Richtlinie informiert. Fokus dieser Vorträge waren die Rechten und Pflichten für Geschäftsführer sowie ein Leitfaden zur NIS2-Konformität. Im Anschluss konnten sie die Gelegenheit nutzen, ihre konkreten Fragen an die Experten zu stellen und sich bei Finger Food mit anderen Geschäftsführern auszutauschen.

Insbesondere mit Hilfe eines NIS2-Readiness-Angebotes wurde den Teilnehmenden Unternehmen ein direktes Angebot unterbreitet, mit dem Sie von IT-HAUS über die Veranstaltung hinaus unterstützt werden können. Darin enthalten ist ein erster Status-Check der aktuellen NIS2-Konformität mit Hilfe eines standardisierten Fragebogens. Im darauffolgenden Workshop wird auf die offenen Fragen aus dem Fragebogen eingegangen, die Ergebnisse präsentiert und die identifizierten Schwachstellen analysiert. Gemeinsam werden auf dieser Basis Lösungen und Strategien zur Behebung dieser Schwachstellen entwickelt. Nach dem Workshop erhält der Kunde eine detaillierte GAP-Analyse und eine Checkliste mit priorisierten Handlungsempfehlungen. Diese zeigt dem Kunden auf, in welchen Bereichen er bereits gut aufgestellt ist und wo noch Handlungsbedarf besteht.

Durch dieses Angebot erhält das Unternehmen eine individuelle Roadmap zur Steigerung der NIS2-Konformität, mit der sich optimal auf die Richtlinie vorbereitet werden kann.

„Wir freuen uns, dass die Informationsveranstaltung so gut angenommen wurde und wir den Unternehmen in unserer Region helfen konnten, sich weiterführend mit dem Thema NIS2 zu beschäftigen

und sich auf die anstehenden Veränderungen vorzubereiten.“ – Hans-Otto Mohr, Leiter Competence Center IT-Security bei IT-HAUS

Weitere Informationen zur NIS2 Richtlinie sowie Hinweise zum NIS2-Readiness-Angebot finden Sie unter: <https://www.it-haus.com/nis2-neue-eu-richtlinie/>



Bild: IT-HAUS GmbH

PRESSE-KONTAKT

IT-HAUS GmbH | Marketing | Europa-Allee 26/28 | D-54343 Föhren
Tel.: +49 6502 9208-0 | E-Mail: marketing@it-haus.com

MANAGEMENT SUMMARY

Die IT-HAUS GmbH ist eines der TOP 30 IT-Systemhäuser in Deutschland. Kunden aus dem B2B-Geschäftsumfeld partizipieren von umfangreichen Full-Service-Konzepten und -Lösungen, um die IT sowie deren anhängende Prozesse – im Hinblick auf die unternehmensweite Wachstumsstrategie – zukunftsfähig auszurichten. Diese reichen von Managed Print Konzepten über Cloud-Lösungen bis hin zu Digital Signage Anwendungen am Point-of-Sale. Dabei stellen proaktive technische Services eine essenzielle Ausrichtung im Hinblick auf Industrie 4.0 und die digitale Transformation dar. Durch ein flächendeckend globales Netzwerk ermöglicht IT-HAUS seinen Kunden die Integration weltweiter Beschaffungsstrategien und Kostenvorteile durch optimierte Prozesse.