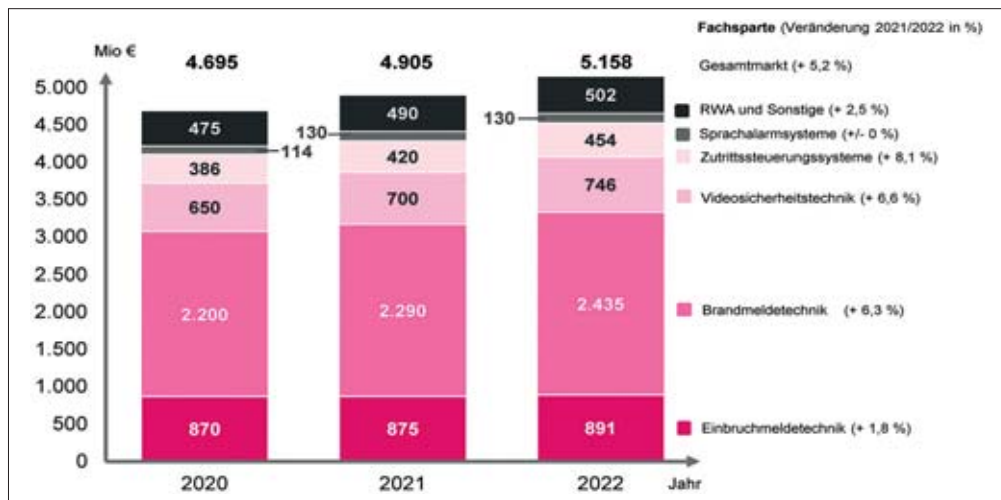


Markt für elektronische Sicherheitstechnik wächst Über fünf Milliarden Euro Umsatz erzielt

Im vergangenen Jahr konnte der Markt für elektronische Sicherheitstechnik laut BHE und ZVEI in Deutschland ein Umsatzplus von 5,2% auf rund 5,2 Mrd. € verzeichnen. »Die Trends Digitalisierung und Vernetzung in der Sicherheitstechnik dauern an. Der Markt entwickelt sich hin zu softwaregetriebenen, vernetzten Produkten und Systemen und begleitenden digitalen Services«, erklärt Axel Schmidt, Vorstandsvorsitzender des BHE Bundesverband Sicherheitstechnik. Neben Digitalisierung und Vernetzung in der Sicherheitstechnik sei die Integration in die Gebäudetechnik die Basis für das künftige Marktwachstum. Der Umsatz mit Brandmeldetechnik stieg



2022 um 6,3% auf 2,44 Mrd. €. Eine überdurchschnittliche Entwicklung zeigten die Videosysteme mit einem Anstieg von 6,6% auf 746 Mio. €. Auch

Zutrittssteuerungssysteme haben sich im Markt mit einem Plus von 8,1% auf 454 Mio. € gut behauptet. Die Überfall- und Einbruchmeldeanlagen

konnten 2022 mit einem Zuwachs von 1,8% auf 891 Mio. € aufholen.

Mehr Infos online:
www.elektro.net/123958

Aktueller Blitzatlas veröffentlicht

Kempten ist Deutschlands Blitz-Hauptstadt 2022

Der Blitz-Informationssdienst »Blids« von Siemens verzeichnete im Jahr 2022 rund 242 000 Blitzeinschläge in Deutschland. Blitzreichstes Bundesland war Bayern, und blitzreichster Monat war der Juni mit fast 66 000 Einschlägen. Dabei ist die kreisfreie Stadt Kempten im Allgäu mit einer Blitzdichte von 2,4 Blitzeinschlägen pro km² die



deutsche Blitzhauptstadt 2022. Der Durchschnittswert für die Bundesrepublik lag bei knapp 0,7 (Vorjahr: 1,4) registrierten Blitzeinschlägen pro km². »Blids« nutzt rund 160 verbundene Messstationen in Europa und betreut das Messnetz u.a. in Deutschland. Seit 1991 analysiert Siemens die registrierten Blitze und sendet Warnhin-

weise an die Gewitteralarm-Kunden – zum Schutz von Mensch, Tier, Technik und Infrastruktur. Blitze sind der Grund für viele Schäden an elektrischen Geräten, aber auch an komplexen Anlagen wie Industrieanlagen oder Energieversorgungssystemen.

Mehr Infos online:
www.elektro.net/124193

MOBOTIX SYNC

The Intelligent Data Center

**Daten fusionieren.
Wissen nutzen.
Erträge steigern.**

Sie wollen mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns!

📍 MOBOTIX AG

☎ +49 (0) 6302 9816-129

✉ vertrieb@mobotix.com

🌐 sync.mobotix.com

MOBOTIX

BeyondHumanVision

