

## Medienmitteilung

# Privates 5G Netzwerk live am Swiss Telecommunication Summit am 27. Juni 2023 in Bern

**Bern, 20. Juni 2023 – Am 27. Juni 2023 findet der Swiss Telecommunication Summit zum Thema «Resilienz in einer vernetzten Welt» im Berner Kursaal statt. Dabei wird ein «Privates 5G Netzwerk» von Nokia live präsentiert. Private 5G-Netze stellen eine hochverfügbare und autonome Ergänzung zu den bestehenden Mobilfunknetzen dar, beispielsweise im Industriebereich zur Vernetzung von Produktionsanlagen. Dies ist nur eine der Innovationen, welche der neue Mobilfunkstandard bietet. Die Vorteile von 5G überzeugen auch immer mehr Kundinnen und Kunden in der Schweiz und sie nutzen bereits über 4.6 Mio. 5G-fähige Geräte. Mehr Informationen zur Konferenz finden sich auf der [Website](#) der asut.**

Der Swiss Telecommunication Summit findet am 27. Juni 2023 im Kursaal Bern statt und ist der traditionelle Jahresanlass der Telekom- und Netzwerkbranche. Unter dem Motto «Resilienz in einer vernetzten Welt» referieren und diskutieren Geschäftsleitungsmitglieder aus ICT-Unternehmen sowie Vertreterinnen und Vertreter aus Politik, Wissenschaft, Verwaltung und aus den kritischen Infrastrukturen über die Herausforderungen beim Umgang und bei der Bewältigung von Krisen.

Eine zentrale Rolle spielt dabei die Telekommunikations-Infrastruktur. Dank Infrastrukturwettbewerb verfügt die Schweiz über parallele leitungsgebundene und drahtlose Kommunikationsnetze. Die Unabhängigkeit der Netzbetreiber erhöht die Versorgungssicherheit und trägt zur Resilienz der Schweiz bei. Eine wichtige Rolle spielt dabei der modernste Mobilfunkstandard 5G, der die Leistungsfähigkeit der Mobilfunkversorgung weiter erhöht. Es überrascht daher nicht, dass die Schweizer Bevölkerung bereits über 4.6 Mio. 5G-fähige Geräte wie Smartphones, Tablets oder Hotspots nutzt. Dies entspricht einem 5G-Gerät bei jeder zweiten Person, wie eine Umfrage der asut bei den Mobilfunkbetreibern gezeigt hat.

In der Begleitausstellung wird am Summit erstmals ein «Privates 5G Netzwerk» von Nokia live präsentiert. Private 5G-Netze können lokal beispielsweise zur Versorgung einer Produktionsanlage oder einer Baustelle installiert und betrieben werden. Sie funktionieren unabhängig von den bestehenden Mobilfunknetzen und bieten den Unternehmen eine noch höhere Qualität und Sicherheit.

Informationen zum Programm und zu den Referaten des Swiss Telecommunication Summit 2023 finden sich unter diesem [Link](#).

### Über asut

asut ist der führende Verband der Telekommunikationsbranche in der Schweiz. Wir gestalten und prägen gemeinsam mit unseren Mitgliedern die digitale Transformation der Schweiz und setzen uns für optimale politische, rechtliche und wirtschaftliche Rahmenbedingungen für die digitale Wirtschaft ein.

asut ist auf drei für die Innovationskraft des Landes entscheidende Erfolgsfaktoren ausgerichtet. Die Schweiz soll sich

- durch fairen, freien und dynamischen Wettbewerb als Land mit dem weltbesten Kommunikationsnetz und mit First-Class-Services positionieren,
- durch resiliente Systeme und smarte Infrastrukturen differenzieren,
- als ein auf die digitale Gesellschaft und Wirtschaft zugeschnittener Bildungs- und Forschungsplatz etablieren.

Weitere Informationen unter: [www.asut.ch](http://www.asut.ch)