



# Unternehmenspräsentation Swisscom Broadcast AG

April 2024

C1 Public

swisscom





# Agenda

## Über uns



**04** Über uns

**05** Unsere Angebote

**06** Geschäftsleitung  
Swisscom Broadcast AG

## Unsere Dienstleistungen



**07** Rundfunk

**10** Telehousing

**13** Funkkommunikation

**16** Überwachungslösungen

**19** Data Driven

**22** Drohnen

**25** Digital Media

**28** Event ICT

## Unsere Versprechen



**32** Engagement

**33** Sicherheit

## Anhang



**34** Flächendeckende  
Betriebsorganisation

**37** Swisscom Gruppe

**38** Organigramm

**39** Referenzen

**54** Kontaktieren Sie uns



« Sicher verbunden –  
in jeder Situation »



**Dominik Müller**  
CEO Swisscom Broadcast AG



# Über uns



# Unsere Angebote



## Rundfunk

Zuführung und terrestrische Verbreitung von Radiosignalen



## Telehousing

450 Sendestandorte zur Mitbenutzung in der ganzen Schweiz



## Funkkommunikation

Sicherer Betriebsablauf dank zuverlässigem Funknetz



## Überwachungslösungen

Intelligente Videoüberwachung und Videoanalytik



## Data Driven

Intelligente Datenanalysen für smarte Lösungen



## Drohnen

Drohneneinsatz für mehr Sicherheit und Effizienz sowie Schutz gegen unerwünschte Drohnen



## Digital Media

Digitale Livekommunikation und Streaming-Lösungen



## Event ICT

Temporäre ICT-Dienstleistungen für Anlässe aller Art



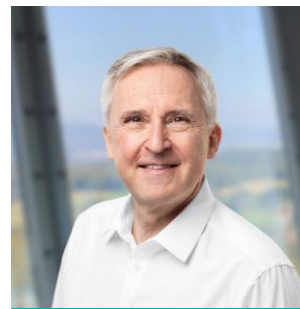
# Erweiterte Geschäftsleitung Swisscom Broadcast AG



**Dominik Müller**  
CEO Swisscom Broadcast AG



**Andreas Weibel**  
Broadcast & Telehousing



**Patrik Heierli**  
a.i. Safety & Security



**Olivier Anthamatten**  
Business Development



**Christoph Schumacher**  
Business Steering



**Stefanie Possert**  
a.i. Media & Events



**Helge Hermann**  
a.i. Media & Events



**Evelyne Ammann**  
Human Resources



**Ladina Camenisch**  
Communications



# Rundfunk

So kommen Ihre Radio-Programme immer gut an



# Senden Sie mit uns

Rundfunk «RF»

## Was benötigen Sie?

*Zuverlässige Verbreitung von  
Radiosignalen*

Sie wollen, dass Ihre Radioinhalte zuverlässig bei den Radiohörern ankommen und die Radiosignale lokal, regional oder national in bester Qualität empfangen werden?

## Wie wir helfen

*Etablierter und einfacher Prozess*

Ihre Inhalte übernehmen wir ab Studio, bereiten sie auf und führen sie den Sendestandorten zu. Auf Basis der Sendetechniken UKW und DAB+ werden sie lokal, regional oder schweizweit terrestrisch verbreitet.

*Massgeschneiderte Lösungen, sicherer Betrieb*

Gemeinsam mit Ihnen planen und bauen wir Ihr Radionetz. Wir bieten Ihnen einen aktiv überwachten Service mit hoher Verfügbarkeit.

*Mitbenutzung*

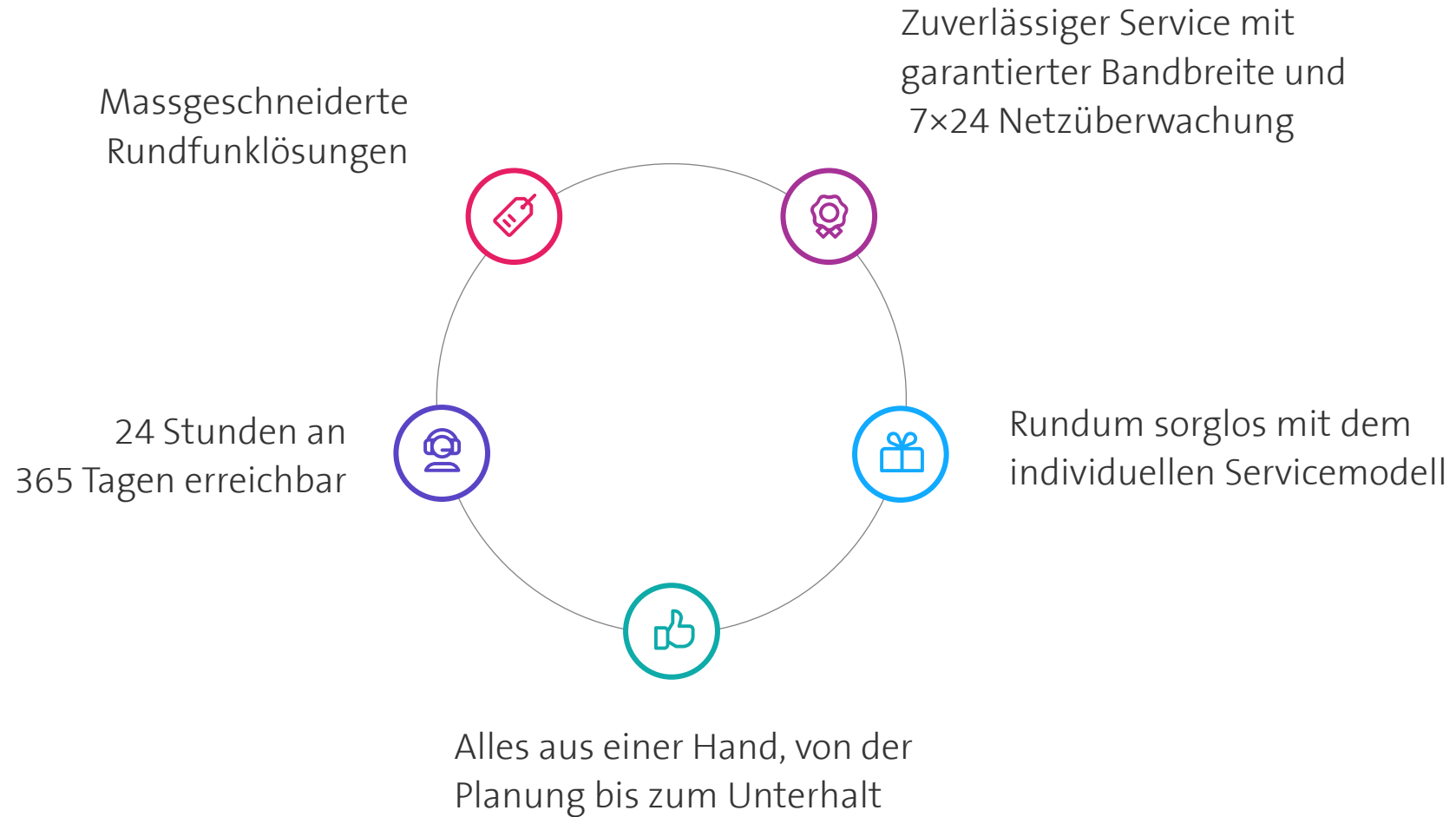
Wenn Sie selbst bauen möchten, können Sie dank unseren Telehousing-Services Sendestandorte mitbenutzen.





# Ihre Vorteile

Rundfunk 





# Telehousing

Antennen teilen, Menschen verbinden





# Unser Standort ist Ihr Standort

Telehousing 

## Was benötigen Sie?

*Bereits bestehende Infrastruktur nutzen*

Sie wollen nicht selbst Infrastruktur bauen, sondern einen Sendestandort für Ihr Funknetz mitbenutzen?

## Wie wir helfen

*Sendefreiheit*

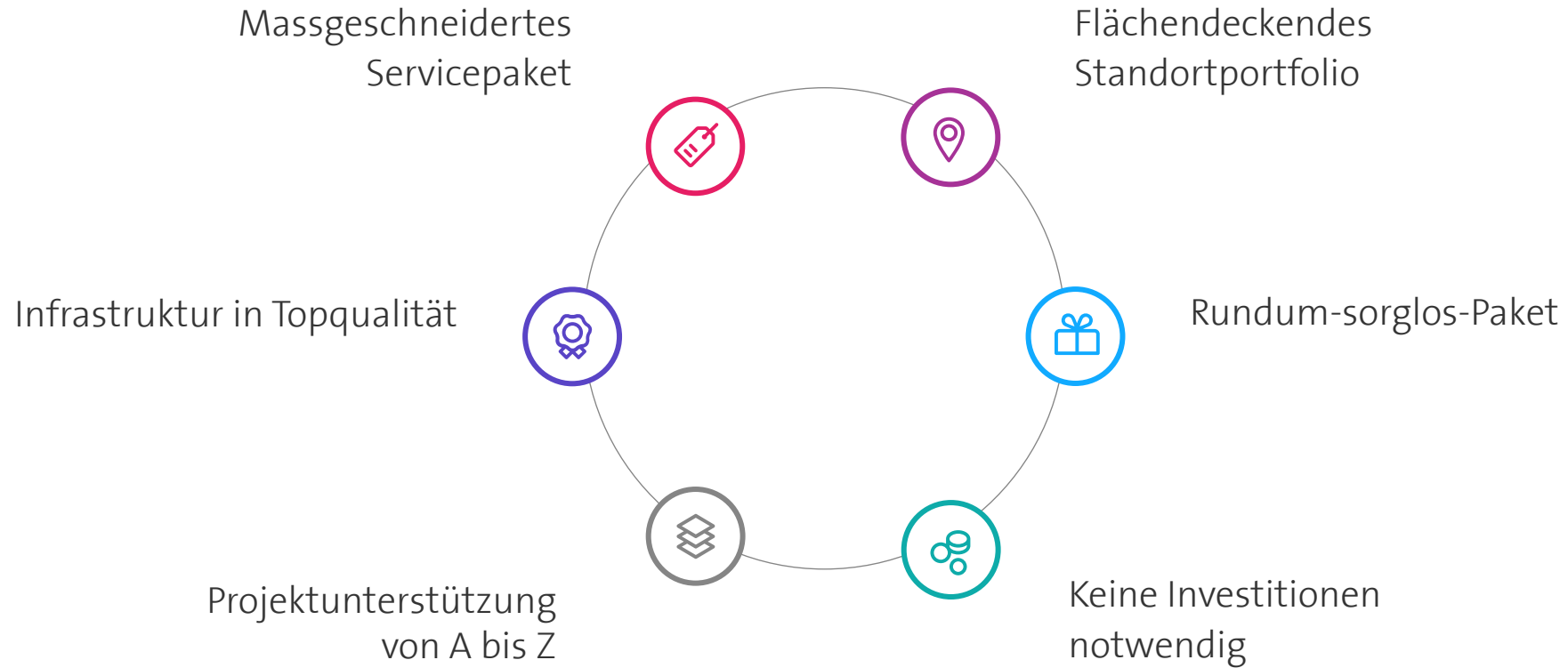
Schweizweit stellen wir Ihnen über 450 Sendestandorte zur Mitbenutzung zur Verfügung.

Jeder Funkstandort liegt sendetechnisch optimal und verfügt über Gebäude und Masten, die Sie für Ihre technische Anlage mitbenutzen können.



# Ihre Vorteile

Telehousing





# Funkkommunikation

Lebensretter im Einsatz





## Was benötigen Sie?

### *Sichere Verbindungen*

Als Behörde, Rettungsorganisation, Energieunternehmen, Flughafen oder Transportunternehmen benötigen Sie einen sicheren Betriebsablauf, vor allem im Ernstfall?

### *Garantierte Kommunikation*

Sie möchten ein Funknetz als Rückgrat Ihrer Betriebsprozesse und jeder Ereignisbewältigung?

## Wie wir helfen

### *Zuverlässige Funknetze*

Im Auftrag verschiedener Behörden und Organisationen für Rettung und Sicherheit (BORS) bauen und betreiben wir Sicherheitsfunknetze auf Basis von TETRAPOL sowie Betriebsfunknetze für Kunden aus den Bereichen Industrie, Transport und Energie auf TETRA- und DMR-Basis. Dazu bieten wir temporäre Funklösungen für Events an.

### *Planung, Bau, Betrieb*

Wir planen, bauen oder erneuern Ihr Funknetz ganz nach Ihren Bedürfnissen und kümmern uns um Betrieb, Unterhalt und Störungsbehebung.

### *Schlüsselfertige Lösungen*

Im Rahmen eines Servicemodells bieten wir schlüsselfertige Gesamtlösungen inklusive Finanzierung und Sicherstellung der technologischen Aktualität.



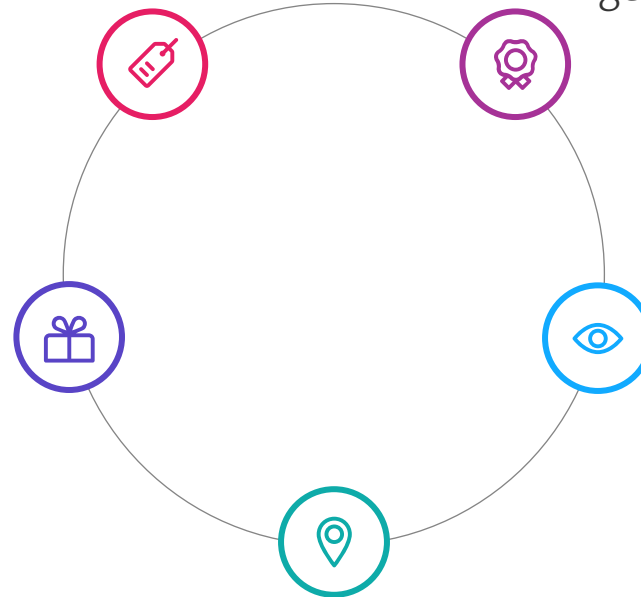
# Ihre Vorteile

Massgeschneiderte Lösungen von der Beratung über die Integration bis zum sicheren Betrieb

Hochspezialisierte und sicherheitsgeprüfte Mitarbeitende

Servicemodell als Rundum-sorglos-Paket verfügbar

7×24 Netzüberwachung



Flächendeckende Betriebsorganisation



# Überwachungslösungen

Unsichtbares sichtbar machen





# Videosicherheits- und Analyticslösungen

Überwachungslösungen 

## Was benötigen Sie?

### *Erhöhte Sicherheit*

Sie wünschen sich mehr Sicherheit in Ihrer Organisation und möchten die Prävention stärken?

### *Erkennen von Geschäftspotenzialen*

Sie möchten Ihr Kerngeschäft mit intelligenter Videoanalytik optimieren?

### *Innovationen*

Sie wollen Innovation – ohne selbst in kostspielige Infrastruktur zu investieren und diese instand zu halten?

## Wie wir helfen

### *Video Insider: Sicherheit und Analytik aus einer Hand*

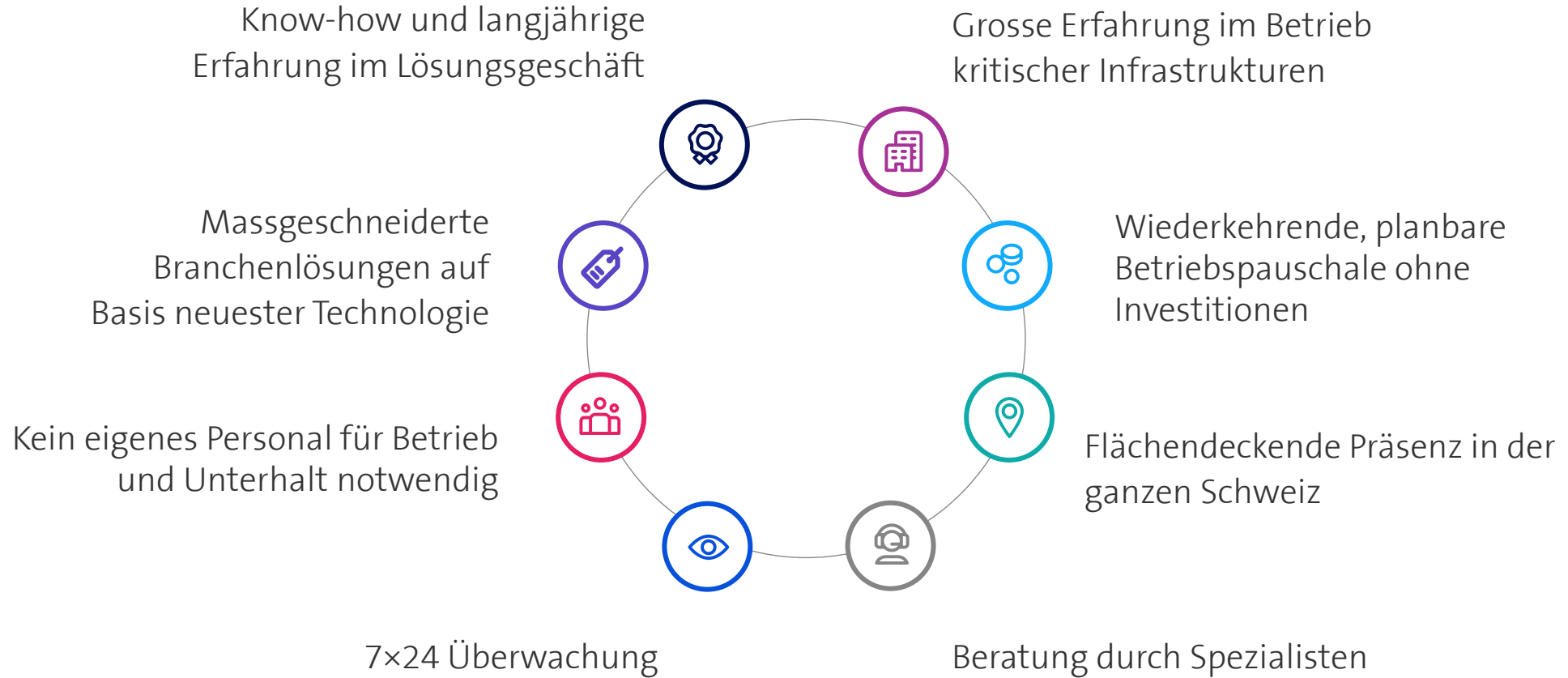
Swisscom Broadcast vereint Video Intelligence für Security und Business: Video Insider bietet Videoüberwachung und Videoanalyse als flexiblen Service; technologisch immer aktuell, hochsicher und hochverfügbar.

### *Kundenspezifische Branchenlösungen*

Modular und individuell: Sie wählen das Basisangebot und die weiteren Optionen. Wir übernehmen Installation, Wartung, Support und Aktualisierung von Hard- und Software.



# Ihre Vorteile





# Data Driven

Neue Geschäftsmodelle dank Datenanalysen



# Intelligente Auswertung Ihrer Daten

Data Driven 

## Was benötigen Sie?

*Kompetente und sichere Analyse Ihrer Daten*

Sie wollen intelligente Datenanalysen für smarte Lösungen – egal ob es um innovative Geschäftsmodelle geht oder darum, die Sicherheit zu erhöhen?

## Wie wir helfen

Entsprechend Ihren Bedürfnissen führen wir auf unseren Plattformen die relevanten Daten aus unterschiedlichen Quellen zusammen. Wir übernehmen die Implementierung, Analyse, Visualisierung und stellen Ihnen detaillierte Berichte zur Verfügung. Die Datenhaltung erfolgt in der Schweiz und gemäss allen Anforderungen des Datenschutzes.



# Ihre Vorteile

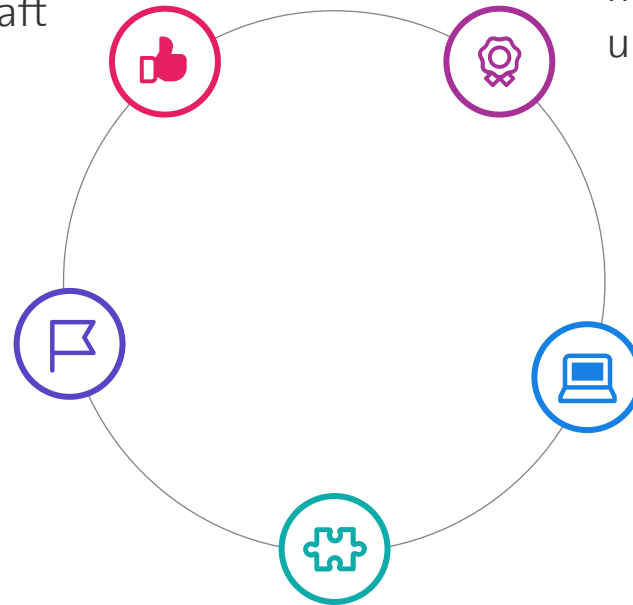
Data Driven 

Know-how und langjährige Erfahrung im Lösungsgeschäft

Langjährige Kundenbeziehungen mit Unternehmen, Gemeinden und im Sicherheitsbereich

Flächendeckende Betriebsorganisation in der ganzen Schweiz

Technologische Aktualität durch intensiven Austausch mit diversen Akteuren



Modular erweiterbare Lösungen

# Drohnen

Sichere und effiziente Drohnenanwendungen



# Drohnen

## Sichere und effiziente Anwendungs- und Detektionslösungen

### Was benötigen Sie?

*Mehr Effizienz durch Drohnen und Roboter*

Definierte Infrastruktur und Perimeter werden automatisiert inspiziert.

*Schutz vor Drohnenangriffen*

Kritische Infrastrukturen, Produktionsstandorte, Grenzen sowie politische, wirtschaftliche oder kulturelle Anlässe.

*Bodenrisiko-Abklärung*

Die neue Drohnenregulierung sorgt für mehr Sicherheit im Luftraum – stellt aber höhere Anforderungen an Drohnenbetreiber.

### Wie wir helfen

*Drone as a Service: Einsparungen und Geschwindigkeit*

Roboter, die mit Alarmierungssensoren und künstlicher Intelligenz ausgestattet sind, bewegen sich am Boden und in der Luft und übernehmen Inspektionsaufgaben. Mit 24/7 Operation Control Center und dem besten Netz der Schweiz.

*Drohenschutz: Detektion – Identifikation – Gegenmassnahmen*

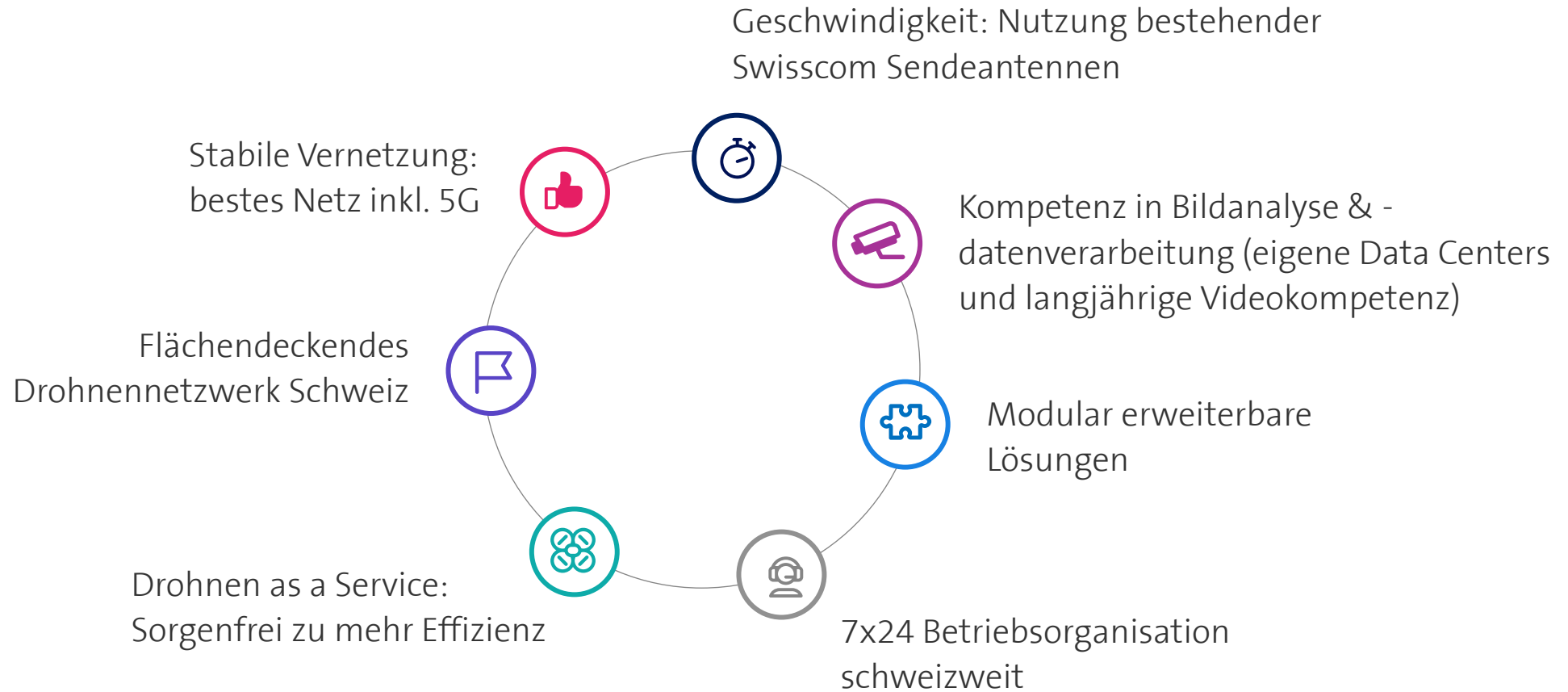
«Drone Spotter» ist ein modulares Drohnen-Abwehrsysteem, das mit Kameras, Radar, Richtfunk-Sensoren und künstlicher Intelligenz ausgestattet ist. Die Drohndetektionsinfrastruktur kann temporär oder permanent installiert werden.

*Bodenrisiko-Karten für erfolgreiche Drohnenaktivitäten*

Mit unserem Service «People density prediction» können Drohnenbetreiber mit einem Klick die zu erwartende Personendichte prüfen in der für einen Drohnenflug vorgesehenen Zeit und dem gewählten Korridor.



# Ihre Vorteile







# Digital Media

Full-Service für Ihre Videokommunikation



## Was benötigen Sie?

### *Professionelle Video Services*

Sie wollen, dass Ihre Botschaften in bester Bild- und Tonqualität ankommen? Vom Live-Streaming bis zum Digital Asset Management?

## Wie wir helfen

*Live Webcasting:* One-to-many Live und On-demand Video- & Audiowecasts mit synchronisierten Slides, Q&A oder Chat sowie Zusatzfunktionen.

*Live Video Streaming:* Maximale Reichweite durch Live Streaming Ihres Events auf Ihrer Website, Streaming-Portalen und Plattformen Ihrer Wahl.

*Video Platforms:* Managen Sie alle Online Video Use Cases, egal ob Live oder On-demand, mit einer Lösung.

*eCDN Content Distribution:* Enterprise Content Delivery Network (eCDN) Lösungen für das Streamen von Videoinhalten im Intranet ohne Risiko der Bandbreitenüberlastung.

*Content Delivery Networks:* Ein Netzwerk von geografisch verteilten Servern, die digitale Inhalte lokal bereitstellen: schnell, hochverfügbar, sicher und jederzeit skalierbar.

*Swisscom Streaming Studio:* In unserem voll ausgestatteten Streaming Studio in Zürich produzieren wir Ihren Online-Event in bester Video- und Audioqualität.



# Ihre Vorteile





# Event ICT

Immer verbunden, unabhängig von Zeit und Ort





# Das Herzstück Ihrer Live-Kommunikation

Event ICT 

## Was benötigen Sie?

### *Temporäre ICT-Infrastruktur*

Sie suchen nach einem Event-Netzwerk, das ortsunabhängig, immer und überall verbunden ist? Von der temporären Internetleitung für das regionale Dorffest bis hin zum hochkomplexen und sicheren Event-Netzwerk für einen Grossevent? Möchten Sie ergänzend dazu das passende Material mieten – von vorkonfigurierten Smartphones bis hin zu SIM Karten?

## Wie wir helfen

*Event Internet & Telefonie:* Temporärer Internetzugang und Telefonleitung für Events. Individuell konfigurierbar.

*Event Network:* WLAN und andere Netzwerke für grenzenlose Kommunikation.

*Extended WLAN:* Eine benutzerfreundliche und professionelle Lösung für das WLAN-Netzwerk an Ihrem Event, wenn die WLAN-Funktion Ihres Routers an seine Kapazitätsgrenze stösst.

*Mobile Event Solutions:* Unkomplizierte Lösung für Internet und Telefonie. Als Paket mit Smartphone/Hotspot oder nur mit SIM Karte.



# Ihre Vorteile

Bestes Netz der Schweiz



Höchste Daten-Sicherheitsstandards  
und beste Serviceverfügbarkeit



Grosses Netzwerk von  
nationalen und internationalen  
Lieferanten



Flexible und passende Lösungen für  
Ihre individuellen Bedürfnisse



Alles aus einer Hand –  
vom Solution Design über die  
Implementierung bis zum Betrieb  
vor Ort



# Unser Versprechen



# Für unsere Kunden, die Gesellschaft und die Umwelt



Wir stehen Ihnen 7x24 für Anfragen, Aufträge und Störungsmeldungen zur Verfügung.



Sie profitieren von reibungslosen Abläufen. Wir informieren Sie zeitgerecht über den Zustand Ihrer Services und Programme.



Service nach Mass: Sie bestimmen, mit welchen Leistungen wir Sie unterstützen können. Wir stellen Ihnen ein persönliches Servicepaket zusammen.



Wir kühlen über 90 Sendestandorte mit Aussenluft anstatt Klimaanlage. Dabei sparen wir jährlich so viel Energie, wie 216 Vier-Personen-Haushalte durchschnittlich verbrauchen.



Wir behandeln Ihr Anliegen schnell und zuverlässig.



Wir produzieren an über 20 Standorten Solarstrom und speisen ihn ins Netz ein. Weitere Standorte folgen.





# Ihr Partner für höchste Ansprüche

Sicherheit 



Unser Operation Control Center überwacht die Services an allen Standorten – rund um die Uhr und 365 Tage im Jahr.



Dank flächendeckender Betriebsorganisation können unsere Spezialisten rasch vor Ort intervenieren.



Alle unsere Mitarbeitenden wurden vom Eidgenössischen Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport (VBS) sicherheitsgeprüft.



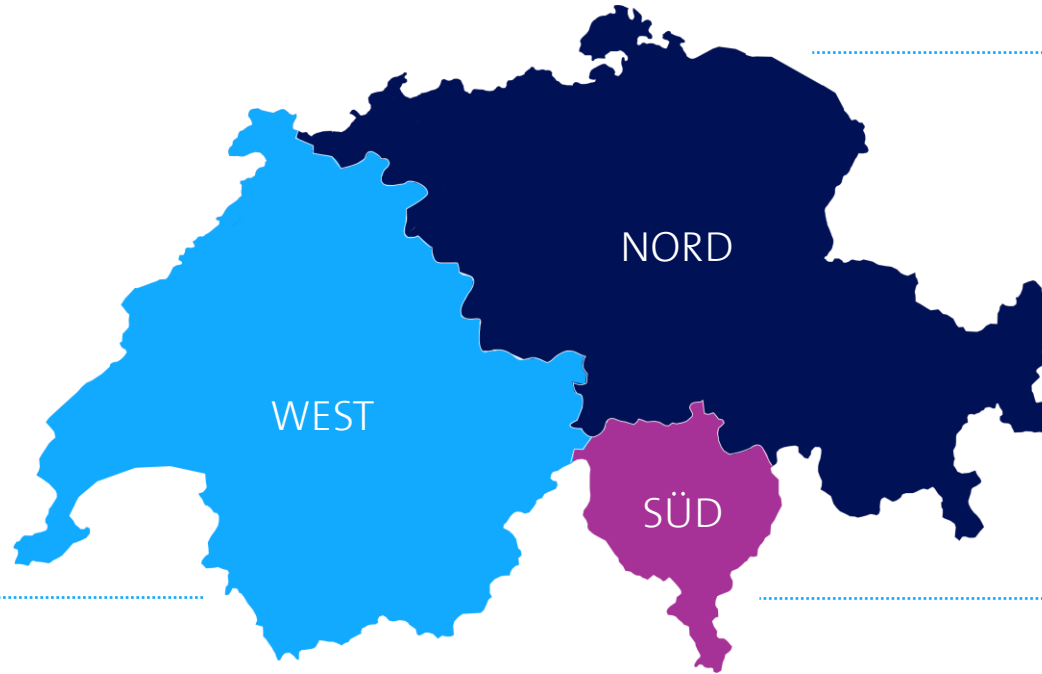
Wir haben ausgewiesene Erfahrung im Betrieb kritischer Infrastrukturen.



Wir sind zertifiziert nach ISO 9001.



# Flächendeckende Betriebsorganisation



## West

Thierry Rossel  
Leiter Region West  
Tel. 058 224 19 95  
thierry.rossel@swisscom.com

## Nord

Walter Haas  
Leiter Region Nord  
Tel. 058 223 25 77  
walter.haas@swisscom.com

## Süd

Franco Beaudouin  
Leiter Region Süd  
Tel. 058 224 35 14  
franco.beaudouin@swisscom.com

# Vielen Dank!

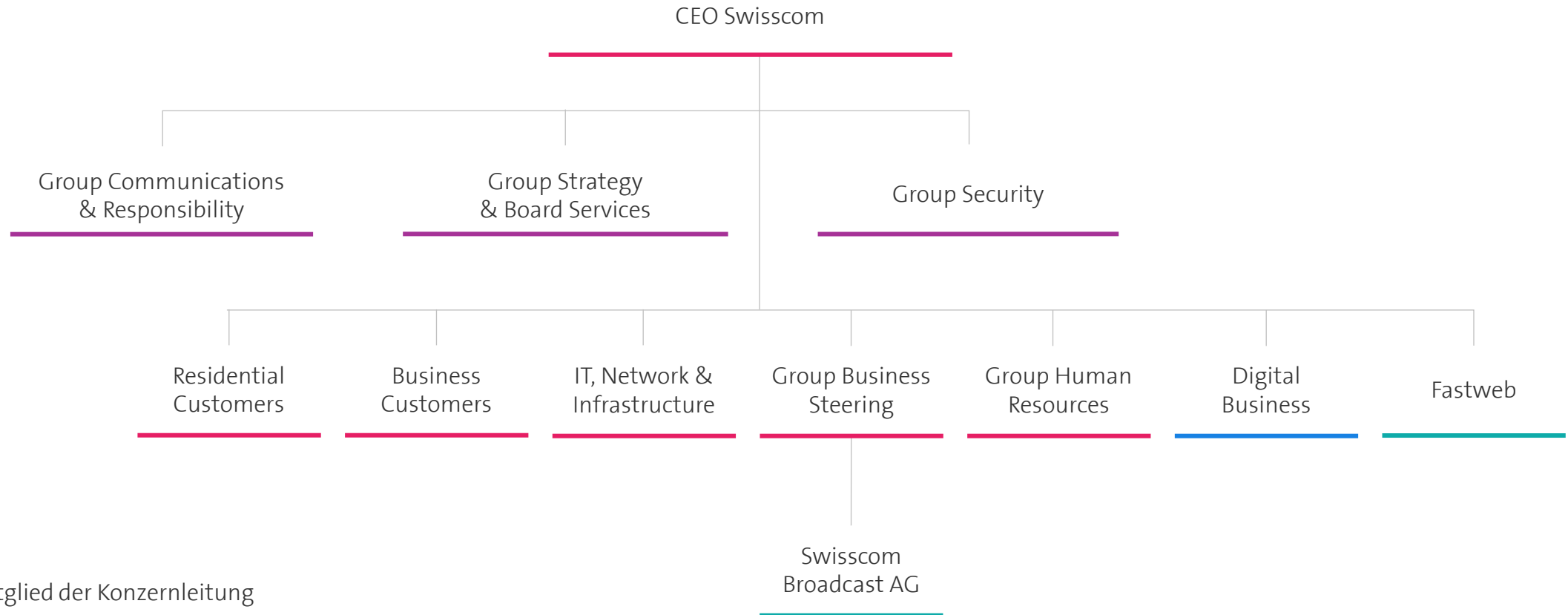




# Anhang



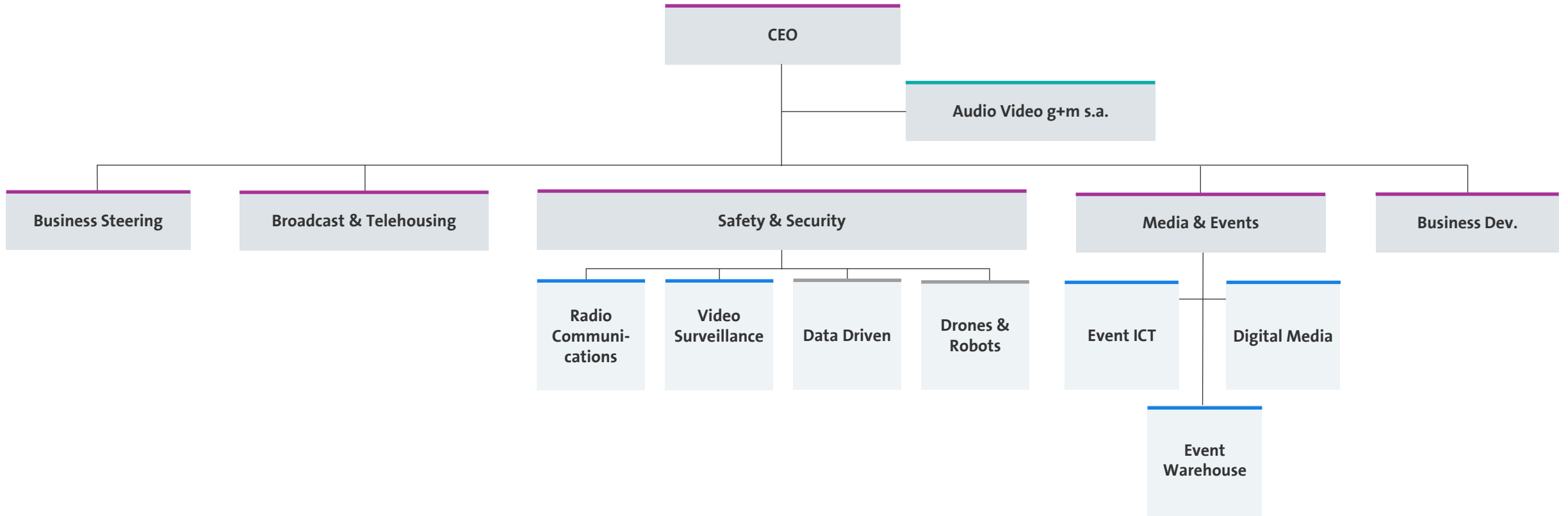
# Swisscom Broadcast AG – ein agiles Unternehmen innerhalb der Swisscom Gruppe



- Mitglied der Konzernleitung
- Konzernbereiche
- Weitere Geschäftsbereiche
- Konzernunternehmen



# Swisscom Broadcast AG – Organigramm



■ Kerngeschäft

■ New Business

■ Ergänzt Swisscom Broadcast seit 2022



# Referenzen: Grundversorgung für die Schweiz

## SRG SSR

### Rund um die Uhr auf Sendung für die SRG

Swisscom Broadcast stellt die terrestrische Ausstrahlung der Radio-Programme der SRG SSR (Schweizerische Radio- und Fernsehgesellschaft) sicher. Dafür bewirtschaften und betreiben wir rund um die Uhr eine Rundfunkinfrastruktur mit 800 UKW-Sendern, 200 DAB+ Sendern und 260 Richtfunkstrecken.

## swissmediacast

### Ausbau DAB+ für die Deutschschweiz

Im Auftrag der SwissMediaCast AG (SMC) planen, bauen und betreiben wir DAB+ Multiplexe in der Deutschschweiz mit inzwischen über 50 Radioprogrammen.

## ROMANDIE MÉDIAS SA

### DAB+ Empfang in der Romandie

Wir planen, bauen und betreiben ein DAB+ Netz für die Romandie Médias SA (RMSA) und stellen so die Abdeckung in der Westschweiz sicher. Hier engagieren sich primär die Privatradios, bis heute sind über 15 DAB+ Programme on air.



# Broadcast: Kontaktieren Sie uns

Rundfunk 



**Andreas Weibel**

Head of Broadcast & Telehousing

T. +41 58 221 46 17

E. [andreas.weibel@swisscom.com](mailto:andreas.weibel@swisscom.com)





## Zuverlässige POLYCOM-Netze

Swisscom Broadcast sorgt dafür, dass Polizei, Armee, Feuerwehr und Rettungsdienste sicher und unterbrechungsfrei kommunizieren können. Wir sind führend in Bau, Betrieb und Unterhalt von POLYCOM-Netzen. Zudem sind wir Instandhaltungspartner des POLYCOM-Netzes des Grenzwachtkorps (GWK) und von zwölf Kantonen.



## Kommunikationssystem im Einsatz für die Lebensretter

Wir sind Wartungs- und Unterhaltungspartner der Rega und haben als Generalunternehmen das gesamte Funksystem erneuert. Die fliegenden Lebensretter verfügen so über ein modernes, zuverlässiges Kommunikationssystem mit 42 Fixstationen und zentralen Servern.



## Effizientere Betriebs- abläufe mit DMR-Funk

Für die Betriebsunterstützung und -sicherung haben wir für das Energieunternehmen Groupe E ein komplettes DMR-Funksystem mit 22 Basisstationen, 161 Handfunkgeräten, 4 Tischstationen und 6 Bedienkonsolen realisiert.



## Mehr Sicherheit für Athleten dank temporärem Funknetz

Das härteste militärische Skitourenrennen der Welt konnte auch 2018 auf ein zuverlässiges DMR-Funknetz zählen. Für die Koordination und Einsatzführung aller Leistungserbringer haben wir das gesamte System gebaut und betrieben. 14 Basisstationen an 7 Standorten und 190 Handfunkgeräte waren dabei im Einsatz.



# Radio Communications: Kontaktieren Sie uns

Funkkommunikation 



## **Jürg Stäuble**

Head of Product Line  
Radio Communications

T. +41 58 223 34 65

E. [juerg.staeuble@swisscom.com](mailto:juerg.staeuble@swisscom.com)



## Fribourg-Gottéron startet Hockeysaison mit neuer Videoüberwachungslösung

Das sanierte Eisstadion St. Leonhard wurde mit über 30 Videoüberwachungskameras ausgestattet. Der Fokus lag auf dem Innenbereich der neuen BCF-Arena. Die Videoüberwachungslösung bietet Schutz für Fans und Spieler und wirkt präventiv gegen Vandalismus.



## Grand Casino Luzern setzt auf Swisscom Broadcast

Eine massgeschneiderte Videoüberwachungslösung von Swisscom Broadcast unterstützt das Grand Casino Luzern, die gesetzlichen Sicherheitsbedingungen zu erfüllen. Moderne Videokameras liefern auch bei schlechten Lichtverhältnissen farbechte Bilder. Die Aufzeichnungen werden archiviert und können im Fall einer Ermittlung den zuständigen Behörden übergeben werden.



## Integrierte Videoüberwachungslösung für Kantonspolizei Zürich

Swisscom Broadcast hat ein neues Videoüberwachungssystem für die KaPo Zürich realisiert. Nach sorgfältiger Planung wurde das System im laufenden Betrieb in die bestehende IT-Umgebung integriert. Die neue Videoüberwachungslösung beinhaltet die Einbindung von Autobahnkameras, 11 dedizierte Standorte mit rollenspezifischem Benutzermanagement und Aufzeichnung auf mobilen Geräten für temporäre Anwendungen.



# Referenzen: Videoanalytics



## Schutz für kirchliche Liegenschaften

Beschädigungen, Vandalismus und Diebstahl – auch kirchliche Gebäude oder Friedhöfe werden davon nicht verschont. Eine Videoüberwachungslösung von Swisscom Broadcast sorgt für mehr Sicherheit auf dem Kirchengelände und wirkt präventiv gegen strafrelevante Handlungen. Sollten sich dennoch unbefugte Personen auf dem Areal aufhalten, ertönt eine Lautsprecher-Durchsage mit der Aufforderung, dieses zu verlassen.



## Städtische Bäckerei analysiert Kundenverhalten

Für eine Bäckerei in Bern realisierte Swisscom Broadcast eine speziell konzipierte Videoüberwachungslösung: Video Insider für Business und Security bietet Schutz vor Einbruch und Diebstahl und ermöglicht es dem Unternehmen, das Kundenverhalten zu analysieren sowie geschäftsrelevante Daten zu erheben – z.B. Anzahl Kunden, Alter, Geschlecht oder Verweildauer im Laden.



## Gemeinde Carouge erhöht die öffentliche Sicherheit

Swisscom Broadcast realisiert komplette Videoüberwachungslösungen für die Gemeinde Carouge zur Erhöhung der öffentlichen Sicherheit. Mit moderner Videotechnologie lassen sich Hauptverkehrsachsen, öffentliche Anlagen oder Ausgangsmeilen effizient und zuverlässig überblicken.



# Video Intelligence & Video Analytics: Kontaktieren Sie uns

Überwachungslösungen 



## **Daniel Gasser**

Head of Product Line  
Secure and Intelligent Spaces

T. +41 58 221 52 98

E. [daniel.gasser3@swisscom.com](mailto:daniel.gasser3@swisscom.com)



## Smart IOT-Award der HSG

Die Hochschule St. Gallen hat Swisscom 2021 für die beste IoT-Lösung ausgezeichnet. Prämiert wurden die digitalen Luftraumdienste von Swisscom Broadcast.



## Warnung vor Murgängen

Swisscom Broadcast hat gemeinsam mit der ETH Zürich und der WSL ein Alarmsystem entwickelt, das mit Seismographen und künstlicher Intelligenz frühzeitig vor Murgängen am Illgraben (Wallis) warnt.



## Low Power Network im Härtestest

Für das Tracking der Athleten der Patrouille des Glaciers baute Swisscom Broadcast ein temporäres Low Power Network (LPN) in den Walliser Alpen. So wurden die Koordinaten aller Patrouillen laufend energiesparend an die Zentrale übermittelt. Selbst unter grösster Belastung und härtesten Wetter- und Geländebedingungen funktionierte das Netz zuverlässig.



# Data Driven Solutions: Kontaktieren Sie uns

Data Driven 



## **Anton Poschung**

Head of Product Line Data Driven

T. +41 58 221 40 69

E. [anton.poschung@swisscom.com](mailto:anton.poschung@swisscom.com)

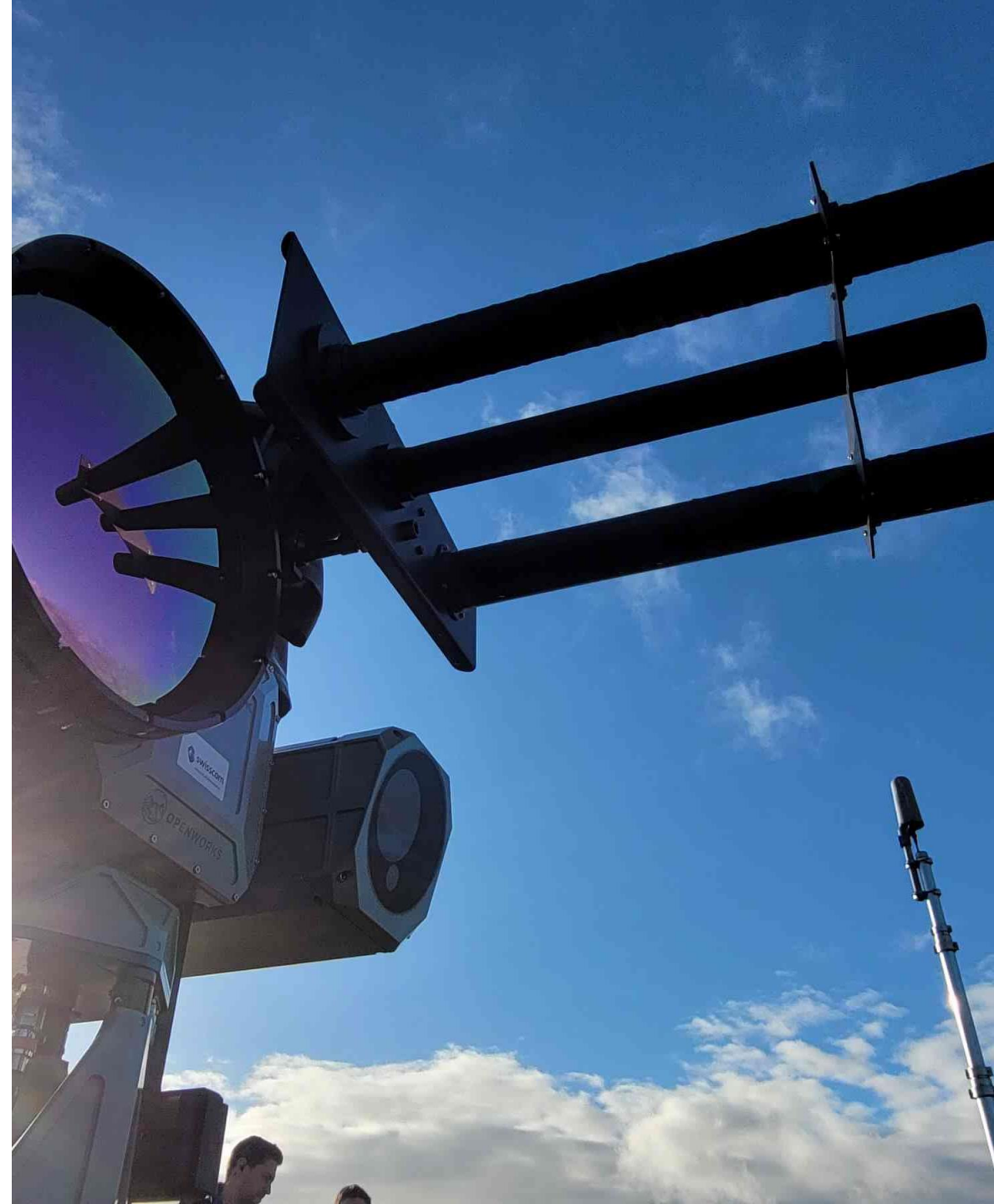


# Referenz: Drohnenabwehr



## Temporärer Perimeterschutz am Flughafen Zürich

Gemeinsam mit der Kantonspolizei Zürich testeten wir den operativen Einsatz unserer Drohnen Detektionsinfrastruktur zur temporären Steigerung der Sicherheit am Flughafen. Das installierte Drohnen-Abwehrsystem umfasste Kameras mit künstlicher Intelligenz, Richtfunk-Sensoren und automatisierte Jammer. Dies ermöglichte das Erkennen und Identifizieren eindringender Drohnen, als Entscheidungsgrundlage für die KaPo, um Gegenmassnahmen einzuleiten bei nicht-kooperativen Drohnen.







# Drones & Robots: Kontaktieren Sie uns

Drohnen 



**Philipp Eder**

Head of Product Line Drones

T. +41 58 223 34 80

E. [philipp.eder@swisscom.com](mailto:philipp.eder@swisscom.com)



## Video Produktion & Streaming für TAG Heuer

TAG Heuer und die Musikerin G.E.M. veranstalteten ein Konzert auf dem Jungfraujoch. Wir sorgten für die visuelle Konzeption, die Produktion des Video News Reels sowie die Media Relations Kampagne für Nordamerika und Asien. Damit die Audio- und Videoaufnahmen vor Ort editiert und weltweit live verteilt werden konnten, errichteten wir ein leistungsstarkes WLAN-Netzwerk. Das Video News Reel erreichte über 70 Millionen TV Zuschauer.



## Enterprise Video Plattform für YPSOMED

Ypsomed ist die weltweit führende Entwicklerin und Herstellerin von Injektions- und Infusionssystemen für die Selbstmedikation. Seit einiger Zeit setzt das Unternehmen für die Verwaltung und Verbreitung ihres Videocontents auf die Secure Enterprise Video Plattform von Swisscom. Mit dieser professionellen Videoplattform können Unternehmen die Videoinhalte speichern, effizient bereitstellen und übersichtlich verwalten.



## Akamai Evaluation Programm für Leister Technologies AG

Als Weltmarktführerin für Kunststoffschweissgeräte ist die Leister Gruppe weltweit in über 100 Ländern tätig. Dank Swisscom und der Zusammenarbeit mit Akamai konnte das Unternehmen die Ausgabe der Media-Assets digitalisieren. Eigens vordefinierte Richtlinien im Akamai Image Manager erlauben es, Media Assets aus dem System nahtlos auf der neuen Webplattform von Leister zu publizieren.



# Digital Media: Kontaktieren Sie uns

Digital Media 



**Tobias Saurer**  
Head of Digital Media

T. +41 58 224 78 12

E. [tobias.saurer@swisscom.com](mailto:tobias.saurer@swisscom.com)



### Switzerland CONNECTED

#### Weltpremiere mit Switzerland Connected

Switzerland Connected war ein Experiment, das es in dieser Art noch nie zuvor gab. Musiker aus der ganzen Schweiz trafen sich am 13. Januar 2021 virtuell, um einen Song per Videochat zu performen. Neben temporärer Connectivity an den Standorten sorgten wir mittels virtueller Vernetzung der Musiker für eine perfekt synchronisierte Show.

### ADELBODEN

#### Innovative Fan Wall in Adelboden

Während den FIS-Weltcuprennen in Adelboden wurden auf einem grossen Fan-Screen im Zielraum Videos von Zuschauern übertragen, welche die Ski-Athleten persönlich anfeuerten. Als technischer Gesamtprojektleiter konnten wir bei diesem Projekt eindrücklich demonstrieren, wie sich mit innovativen Technologien einzigartige Erlebnisse ermöglichen lassen.

### LAUSANNE 2020

#### Privates 5G-Netz für die Youth Olympic Games 2020

Mit den Olympischen Jugend-Winterspielen fand im Januar 2020 in Lausanne und Umgebung ein sportlicher Grossanlass mit internationaler Ausstrahlung statt. Unser Team realisierte am Standort Villars gemeinsam mit ausgewählten Partnern ein privates 5G-Netz zu Testzwecken. Damit sollten alle audiovisuellen Geräte kabellos und gleichzeitig effizient sowie nachhaltig verbunden werden.



# Event ICT: Kontaktieren Sie uns

Event ICT 



**Stefanie Possert**

a.i. Head of Event ICT

+41 58 221 62 12

[stefanie.possert@swisscom.com](mailto:stefanie.possert@swisscom.com)



# Kontaktieren Sie uns

## Swisscom Broadcast AG

Ey 10

3050 Bern

[info.broadcast@swisscom.com](mailto:info.broadcast@swisscom.com)

[www.swisscom.ch/broadcast](http://www.swisscom.ch/broadcast)

[www.swisscom.ch/visit](http://www.swisscom.ch/visit)

Tel. 0800 817 620

