

## Breitenfeld Edelstahl AG verbessert die Cybersicherheit gemeinsam mit Insight.

Breitenfeld Edelstahl ist ein kompetenter und verlässlicher Partner für seine Kunden und steht für höchste Qualität in der Produktion von Edelstahl und Sonderedelstahl. Fast überall im modernen Leben finden sich Produkt von Breitenfeld Edelstahl wie z.B. Maschinenbau, Transport, Luft- und Raumfahrt, Windkraft und viele mehr.

### Die Herausforderung

Breitenfeld Edelstahl hat wie viele Unternehmen das Thema Cybersicherheit ganz oben auf der Agenda. Gemeinsam mit Insight soll die IT-Umgebung durchleuchtet und bewertet werden. Diese Bewertung wird von einem erfahrenen Sicherheitsarchitekten durchgeführt.

Dabei wird geprüft, ob die IT-Umgebung ein gewisses Maß an Sicherheit gewährleistet.

Darüber hinaus möchte der Kunde gemeinsam mit dem Sicherheitsarchitekten seine eigenen Umgebung scannen, um Verbesserungsmöglichkeiten auf der Grundlage von schnellen, mittel- und langfristigen Gewinnen zu prüfen. Alles mit dem Ziel, seine Cybersicherheitslage zu verbessern.



### Kurzüberblick

Gegründet im Jahr 1942 ist Breitenfeld Edelstahl ein Spezialanbieter von Edelstählen und Schmiedeprodukten. Das Unternehmen liefert Qualitätsprodukte und garantiert Kundenzufriedenheit durch langjährige Erfahrung & Know-how und reagiert schnell auf die Wünsche seiner Kunden.

### Kurzstatistik

**Kunde:**

Breitenfeld Edelstahl AG

**Größe:**

320 Mitarbeiter

**Branche:**

Edelstahlerzeugung

“Cybersecurity ist heute wichtiger denn je, daher ist es wichtig einen kompetenten Partner wie Insight an Bord zu haben.”

Simon Pucher, Leitung Informationstechnologie  
Breitenfeld Edelstahl AG

## Die Lösung

Insight führt ein Mini Security Audit bei Breitenfeld Edelstahl durch, um die Cybersicherheitslage des Kunden zu analysieren und zu bewerten. Der Workshop gemeinsam mit einem Sicherheitsarchitekten von Insight und dem IT-Team des Kunden statt.

Weiters wird auf Wunsch von Breitenfeld Edelstahl eine Bewertung des aktuellen Stands des Endpoint Managements durchgeführt. Dabei werden folgende Themen behandelt:

- Zero-Trust
- Geräte-Management
- Geräteschutz
- Identitätssicherheit

Basierend auf den Ergebnissen der Bewertungsphase organisiert Insight eine interaktive Sitzung gemeinsam mit dem Kunden. Dabei werden die Ergebnisse aus den Analysen vorgestellt, Beispiele und Konsequenzen aufgezeigt und unsere Ratschläge für die weitere Vorgehensweise präsentiert.

Anschließend wird diskutiert, welche Maßnahmen umgesetzt werden sollen und wie man gemeinsam die Cybersicherheit des Unternehmens weiter verbessern und optimieren kann.

## Die Vorteile

Im Laufe des Workshops konnte ein umfassendes Wissen über die IT Umgebung im Bereich Sicherheit aufgebaut werden. Es wurde sichergestellt, dass Sicherheitsfunktionen, die dem Unternehmen zur Verfügung stehen auch genutzt werden und richtig implementiert wurden.

Weiters wurde sichergestellt, dass die M365 Lizenzierung vollumfänglich genutzt wird und das maximale Potenzial aus der heutigen Lizenzierung geschöpft wird.

Der Schutz vor Datenverlust und Hackerangriffe ist gegeben und kann durch die Umsetzung des Maßnahmenpaketes optimiert werden.

“Das Mini-Security Audit war spannend und lehrreich zugleich. Zusammen mit dem Insight Experten konnten wir unterschiedliche Maßnahmen festlegen aber auch direkt im Workshop umsetzen.”

Simon Pucher, Leitung Informationstechnologie  
Breitenfeld Edelstahl AG

## Die Highlights



Verstehen der Sicherheitsfunktionen von Microsoft 365 für Identität, Daten und Geräte



Bewerten der Sicherheitslage Ihres Unternehmens



Erkennen identitätsbasierter Sicherheitsbedrohungen in Ihrer Softwareumgebung



Bestimmen der umsetzbaren nächsten Schritte, um Ihre Sicherheitsreise voranzutreiben