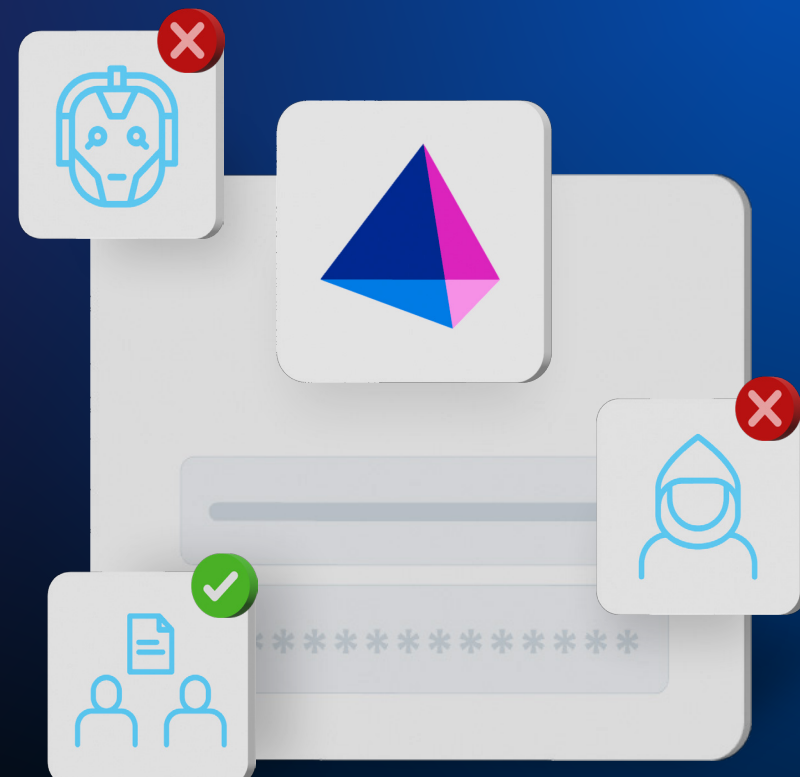


# Die wirtschaftlichen Folgen von Cyberangriffen

Warum Cyberresilienz eine „Identity-first“-Sicherheitsstrategie erfordert



**\$9.5**  
BILLIONEN

prognostizierte Kosten durch Cyberkriminalität im Jahr 2024.<sup>1</sup>

Als Land gemessen, würde Cyberkriminalität nach den USA und China an dritter Stelle stehen.

Profitabler als der weltweite Handel aller gängigen illegalen Drogen zusammen.

**45%**

der Experten nennen Cybervorfälle als die am meisten gefürchtete Ursache für Betriebsunterbrechungen<sup>5</sup>

**85%**

der Cybersecurity-Experten vermuten KI hinter den jüngsten Angriffen<sup>4</sup>

**86%**

der Online-Sicherheitsverletzungen sind auf gestohlene Zugangsdaten zurückzuführen<sup>3</sup>

## Die Angriffskette beginnt hier

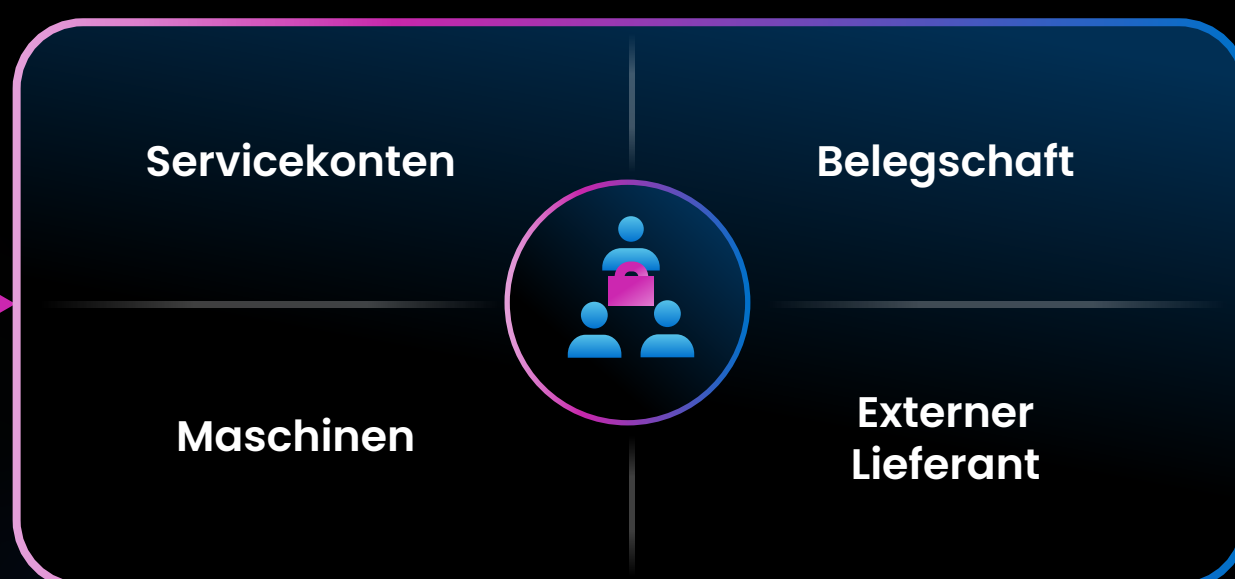
Das Access Management versagt, weil Bedrohungsakteure Zugangsdaten abgreifen über:

- ▶ Credential Stuffing
- ▶ Keylogging-Malware
- ▶ Phishing
- ▶ Social Engineering

**Interner Angreifer**

**Externer Angreifer**

83% der Verstöße gingen von externen Akteuren aus, die überwiegend finanziell motiviert waren<sup>6</sup>



90% der Unternehmen meldeten 2023 einen Identity-bezogenen Verstoß<sup>2</sup>

Nahezu 30% der Mitarbeiteridentitäten und 40% der externen Identitäten sind nicht verwaltet<sup>7</sup>



74% der Datenverstöße erfolgen durch Zugriff auf ein privilegiertes Konto<sup>8</sup>

**Privilegierte Konten**

Akteure zielen auf privilegierten Zugriff mit erweiterten Berechtigungen ab, die Folgendes ermöglichen:

- ▶ Datenexfiltration
- ▶ Tiefes Eindringen ins System
- ▶ Netzwerkkontrolle

47% der Befragten haben inzwischen eine Richtlinie für Lösegeldzahlungen, gegenüber 34% im Jahr 2022<sup>10</sup>

Datenverstoß | Ransomware | Serviceunterbrechung

**\$4.45 Millionen**

durchschnittliche Kosten einer Datenschutzverletzung<sup>9</sup>

## Resilienz erfordert eine „Identity-first“-Strategie. So können wir Sie unterstützen:

**>\$3Mio. USD**

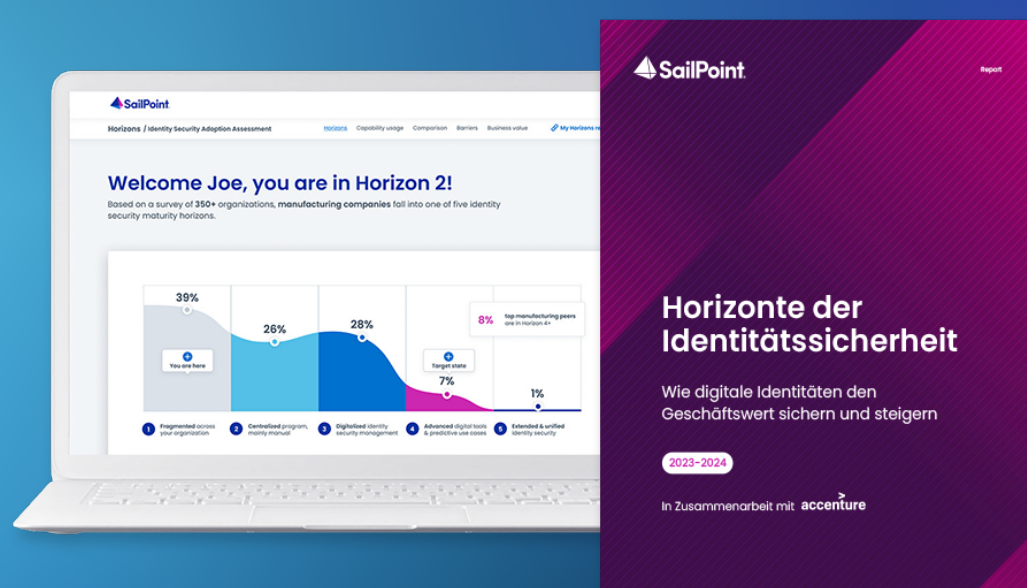
Einsparungen durch Abwendung von Ransomware-Zahlungen<sup>11</sup>

**50%**

weniger Vorfälle mit hoher Priorität<sup>12</sup>

**40%**

schnellere Angriffserkennung und -abwehr mithilfe von KI<sup>13</sup>



### Wie robust ist Ihre Sicherheitsstrategie?

Bewerten Sie den Zustand Ihrer Identity Security mit unserem Leitfaden zur Selbsteinschätzung.

[Jetzt starten](#)

1. eSentire  
2. Identity Defined Security Alliance  
3. Verizon  
4. Verizon  
5. Allianz  
6. Verizon  
7. SailPoint's The Horizons of Identity Security Report 2023-24

8. Forbes  
9. Security Intelligence  
10. Deep Instinct  
11. SailPoint's The Horizons of Identity Security Report 2023-24  
12. SailPoint's The Horizons of Identity Security Report 2022  
13. SailPoint's The Horizons of Identity Security Report 2022