

Datensouveränität beim Fernzugriff

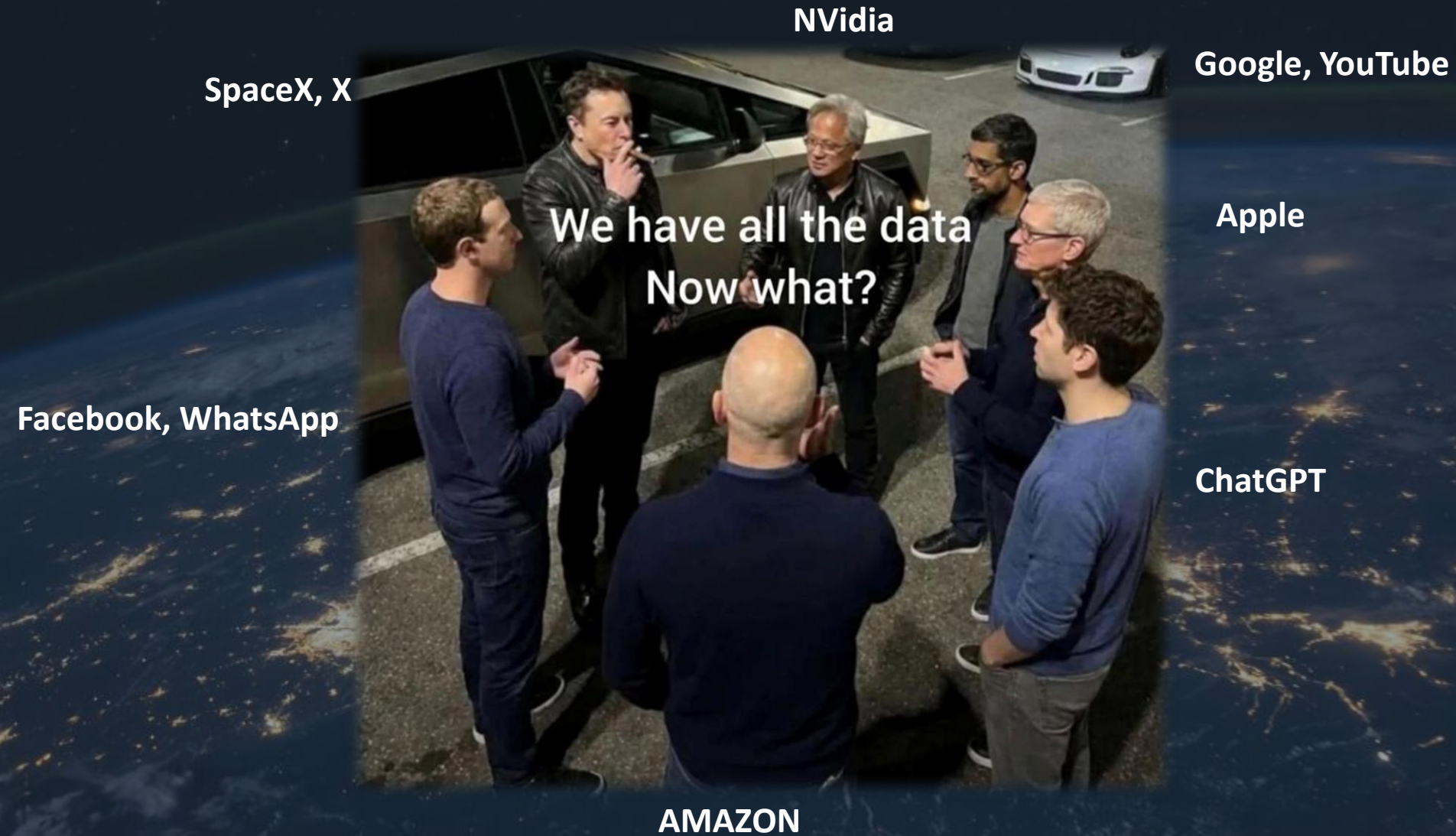


**Volle Kontrolle über Zugänge,
Daten und Berechtigungen**

IHK Webinar - 27. April 2026



Neulich am Parkplatz...



SpaceX, X

NVidia

Google, YouTube

We have all the data
Now what?

Apple

Facebook, WhatsApp

ChatGPT

AMAZON

Compliance v.s. Transformation

Mittelstand

Transformation v.s. Risiko

Stichwort: Cyber-Hygiene



Remote Access ist
keine **Raketenwissenschaft**.
Das Ziel bleibt gleich, aber die
Zeiten haben sich geändert.





**RISIKO-
MANAGEMENT**



RESILIENZ



LIEFERKETTE

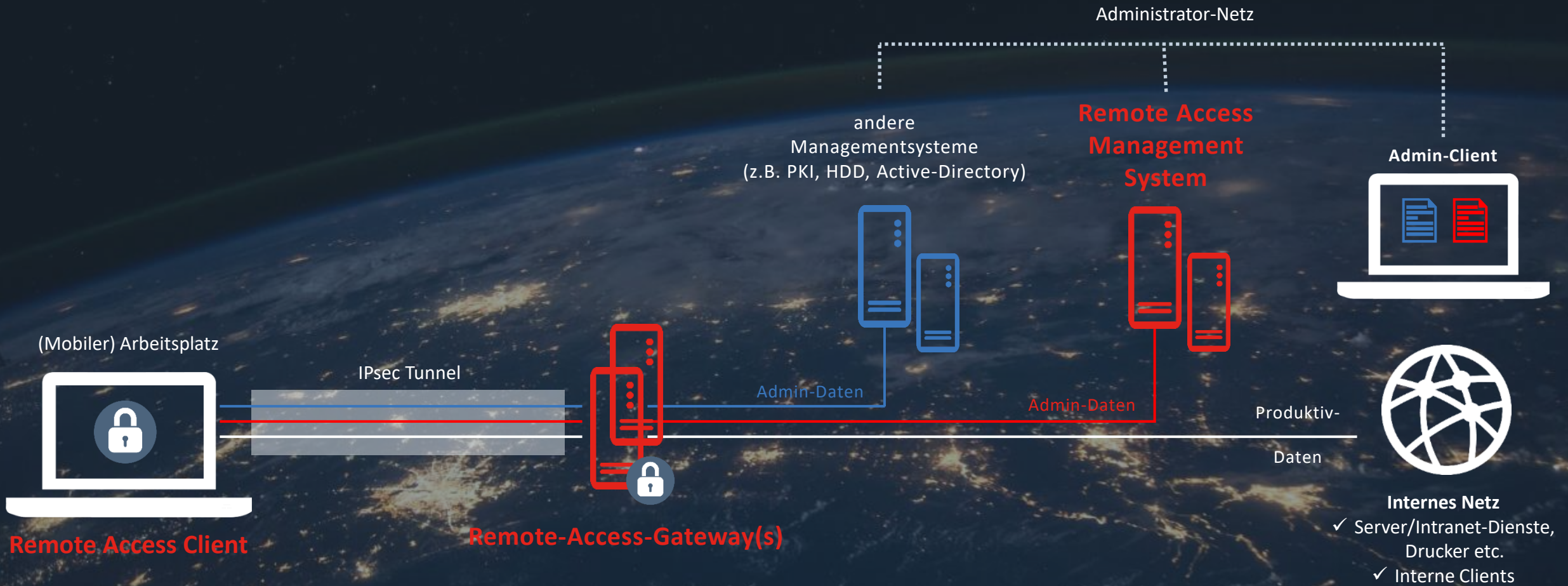


**STAND DER
TECHNIK**

STRATEGIE



Remote Access - Architektur



NCP

RESILIENZ



Remote Access - Resilienz

IT-Resilienz nach LSI Bayern:

[...] Ziel ist es hier, durch maximale Widerstands- und Anpassungsfähigkeit die IT-Infrastruktur zu schützen und damit ein hohes Sicherheitsniveau zu schaffen [...]



- Multi-Plattform
- Zentrales Management
- Roll-Out, Update, Upgrade
- Starke Verschlüsselung
(Post Quanten Cryptography)
- End-Point Management
- Multi Faktor Authentifizierung
(Token, biometrisch, Zertifikate)
- Integrität, Zertifizierung

Blick nach vorn



Maßnahme

Bewertung

Monitoring

Strategie

NCP auf einen Blick



- 1986 gegründet | Inhabergeführt
- Hauptsitz in Nürnberg
- 100% Wertschöpfung in Deutschland
- *Qualifizierter Hersteller* im Sinne des BSI
(Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik)

Hochsicherer Schutz der Unternehmenskommunikation

- Bundesministerien (VS-NfD)
- KRITIS-Unternehmen
- Verteidigungs- (nahe) Unternehmen
- internationale Konzerne und Großunternehmen



“Failure is not an option”

Gene Kranz, 1969 – NASA Flight Director

Weitere Informationen:

