

Der Daten-Dieb



Cyber-Spürnasen: Rettet den Lichtkristall!

Willkommen in der Cyberwerk AG!
Ein schlauer Daten-Dieb will sich heimlich in unser Computer-Tagebuch schleichen und sich als einer von uns ausgeben - das nennt man Identitätsdiebstahl!

1 Die Mission

Ein Bösewicht benutzt gestohlene Zugangsdaten und tut so, als wäre er ein echter Mitarbeiter.

👉 Identitätsdiebstahl: Jemand klaut dein Passwort oder deinen Namen, um Dinge zu tun, die nur du darfst - wie ein Dieb mit deinem Hausschlüssel.

2 IT-Forensik - Digitale Detektive

IT-Forensik = digitale Detektivarbeit.

Ihr schaut in Logdateien und sucht nach Anomalien (ungewöhnlichem Verhalten), um den falschen Mitarbeiter zu entlarven. 🕵️

3 Mögliche Spuren des Daten-Diebs

Spur	Erklärung
Brute Force	Viele Passwort-Versuche wie ein Ritter, der jede Tür testet.
Blitz-Reise	Login in Wien und kurz danach in Peking - unmöglich für Menschen.
Nacht-Login	Anmeldungen mitten in der Nacht oder am Wochenende.
Fremde Geräte	Unbekanntes Tablet oder Handy versucht sich einzuloggen.
Falsche Identität	Gestohlene Namen und Passwörter im Einsatz.

4 So fangt ihr den Dieb

Logdateien öffnen

Spuren suchen (Brute Force, Blitz-Reise ...)

Fragen stellen: „Wer reist zu schnell?“ „Wer nutzt fremde Geräte?“

Hinweise kombinieren → Dieb finden! 🕵️

5 Meister-Begriffe

Computer-Tagebuch: Liste der Logins

Anomalie: Ungewöhnliches Verhalten

Identitätsdiebstahl: Jemand gibt sich als dich aus

6 Abschluss-Rätsel 🧩

Wer reist auf einem Blitz, klopft an jede Tür und gibt sich als echter Mitarbeiter aus?

Gemeinsam rufen: „Klasse entdeckt!“ 🎉

⭐ Mission geschafft: Ihr wisst nun, wie man digitale Spuren findet und Identitätsdiebstahl erkennt - der Lichtkristall ist gerettet! ⭐

