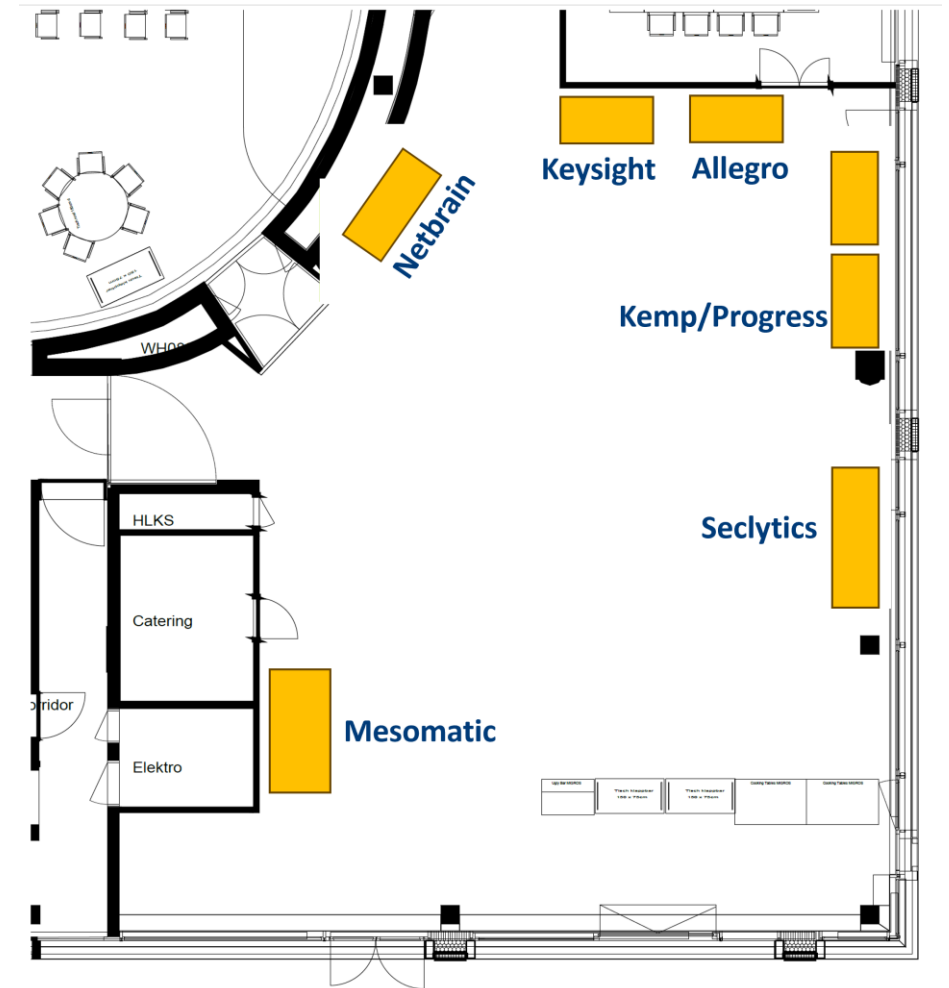
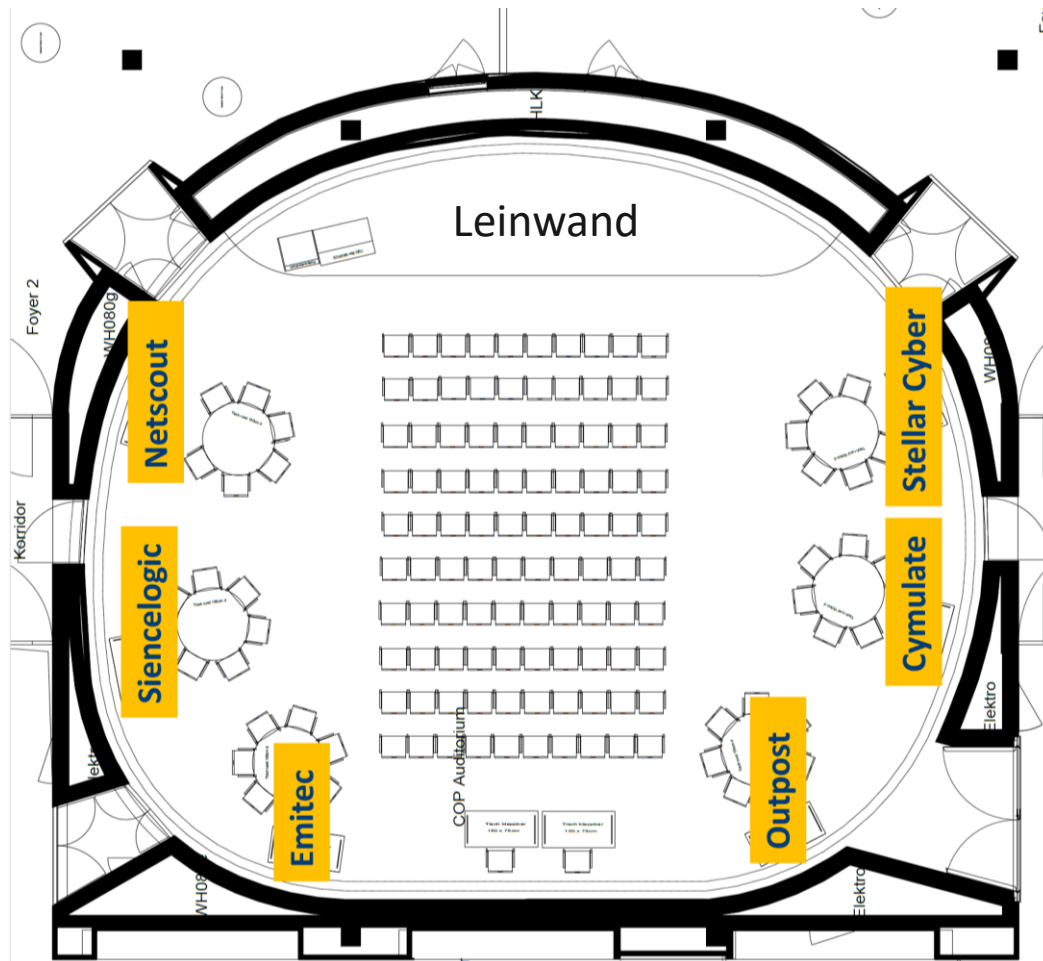


Herzlich Willkommen



I T M K 23  
IT Monitoring Konferenz

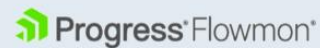
# Auditorium und Ausstellung



## Premium Partner



## Weitere Sponsoren



Zeit	Auditorium	Foyer				
08:00 - 09:00		Welcome Coffe & Snacks				
09:00 - 09:30	<b>Keynote &amp; Begrüssung</b> Stefan Betschart					
09:30 - 10:00	<b>Prepared for the UNKOWN</b> ARES Cyber Intelligence		<b>Zeit</b>	<b>Raum 1 (IT-Security)</b>	<b>Raum 2 (IT-Management)</b>	<b>Raum 3 (Live-Workshop)</b>
10:00 - 10:30	<b>Ask the Experts Roundtable</b>	Kaffeepause	10:00 - 10:30			
10:30 - 11:00	<b>Ask the Experts Roundtable</b>	<b>Ausstellung</b>	10:30 - 11:00	<b>Stellar Cyber:</b> making security operations simpler.	<b>ScienceLogic:</b> Business Operations Visibility for Improved Customer Experience	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit
11:00 - 11:30			11:00 - 11:30	<b>Outpost 24:</b> Smartes Vulnerability Management mit Threat Intelligence	<b>Netscout:</b> Performance Management: For Any Environment, Any Cloud, Any Network, Any Service	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität
11:30 - 12:00			11:30 - 12:00	<b>Cymulate:</b> Better to Know Than to Guess: How to Gain Visibility into Your Organization's Cybersecurity Effectiveness	<b>Allegro:</b> Verteilte Capture-Infrastruktur in Netzwerken mit Keysight und Allegro Packets	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit
12:00 - 13:00	<b>Expert Lunch</b>	Mittagessen	12:00 - 13:00			
13:00 - 13:30	<b>Ask the Experts Roundtable</b>	<b>Ausstellung</b>	13:00 - 13:30	<b>Stellar Cyber:</b> making security operations simpler.	<b>Netscout:</b> Performance Management: For Any Environment, Any Cloud, Any Network, Any Service	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität
13:30 - 14:00			13:30 - 14:00	<b>Cynet:</b> 360 AutoXDR und die Endpoint - Security steht auf Auto-Pilot	<b>ScienceLogic:</b> Business Operations Visibility for Improved Customer Experience	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit
14:00 - 14:30			14:00 - 14:30	<b>Cymulate:</b> Better to Know Than to Guess: How to Gain Visibility into Your Organization's Cybersecurity Effectiveness	<b>NetBrain:</b> Next-Gen: Seamless Day-2 Network Operations	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität
14:30 - 15:00			14:30 - 15:00	<b>Outpost 24:</b> Smartes Vulnerability Management mit Threat Intelligence	<b>Progress Flowmoon:</b> Live report from network & security operations	
15:00 - 15:45	<b>Ask the Experts Roundtable</b>	Kaffeepause	15:00 - 15:45			
15:45 - 16:45	<b>Künstliche Intelligenz:</b> Von ChatGPT bis hin zu beeindruckenden Tools - Ein kritischer Einblick in die aktuelle Entwicklung und gesellschaftliche Auswirkungen					
16:45 - 17:15		Apero & Optionaler Museumsbesuch				
17:15 - 17:45		Apero & Optionaler Museumsbesuch				
17:45 - 18:15		Apero & Optionaler Museumsbesuch				
18:15 - 21:30	<b>Abendessen</b>					

# Emitec Datacom



## Fokus

IT-Security und  
IT-Management



## Mission

Besserer Schutz  
sowie bessere  
Stabilität und  
Effizienz der IT-  
Umgebung

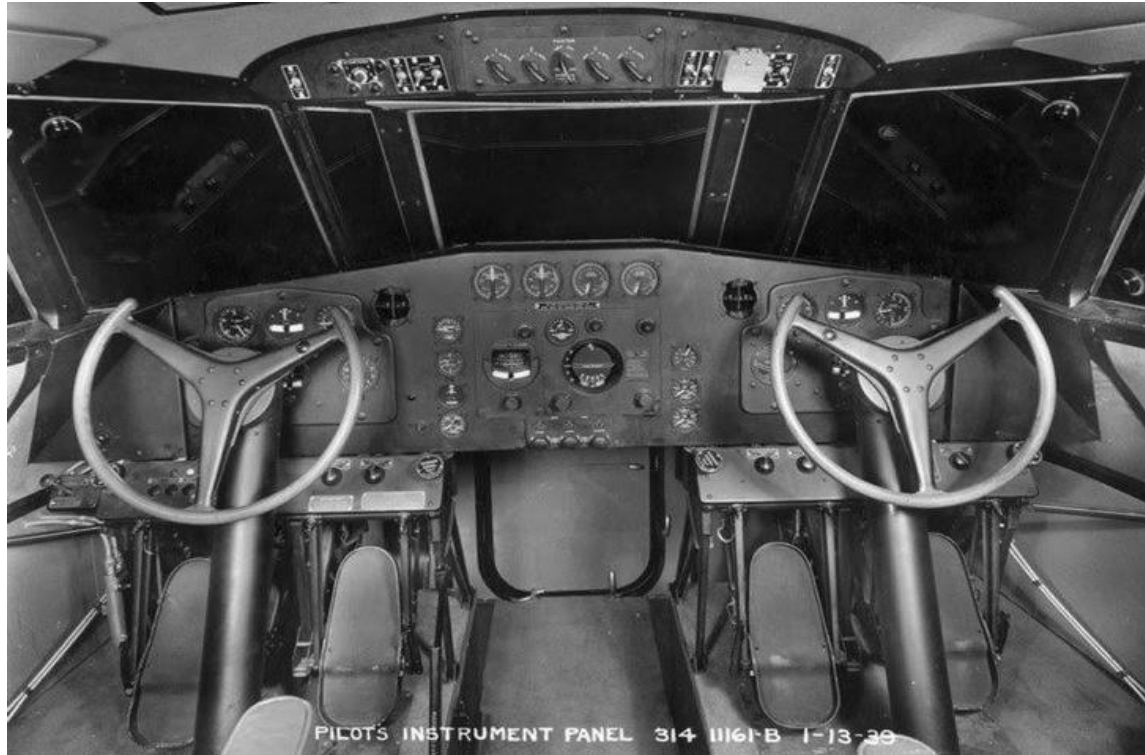


## Kompetenzen

Optimieren mit  
Fakten aus  
Testen und  
Monitoren



# In welchem Flugzeug fühlen Sie sich besser bei einer Landung ohne Sicht?

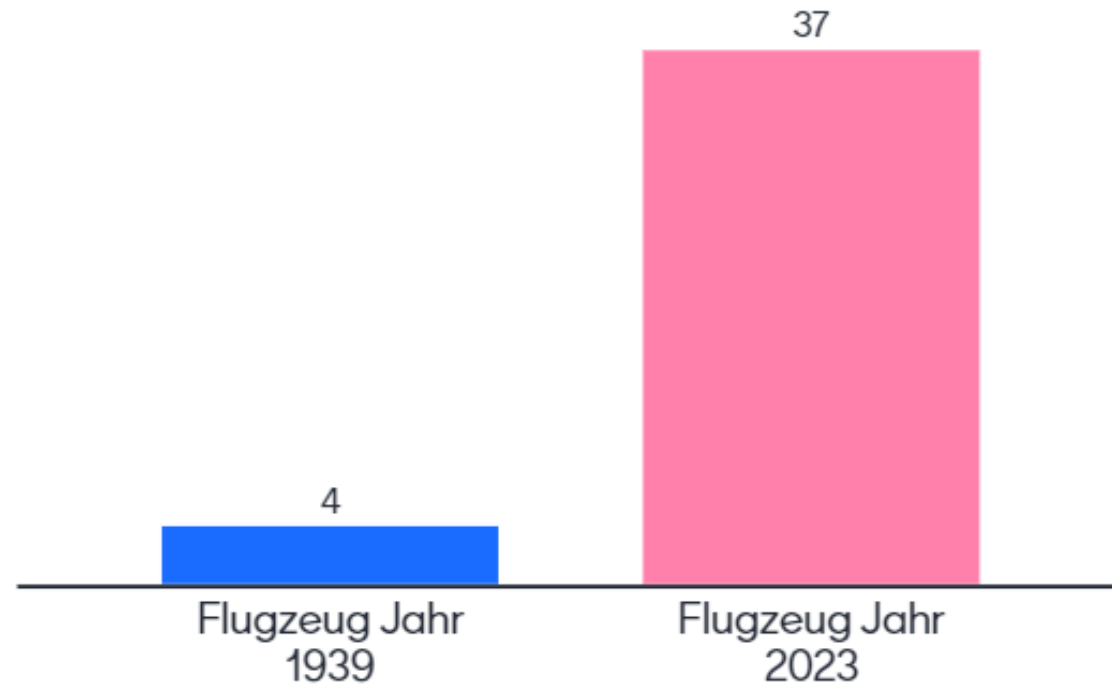


Flugzeug 1939



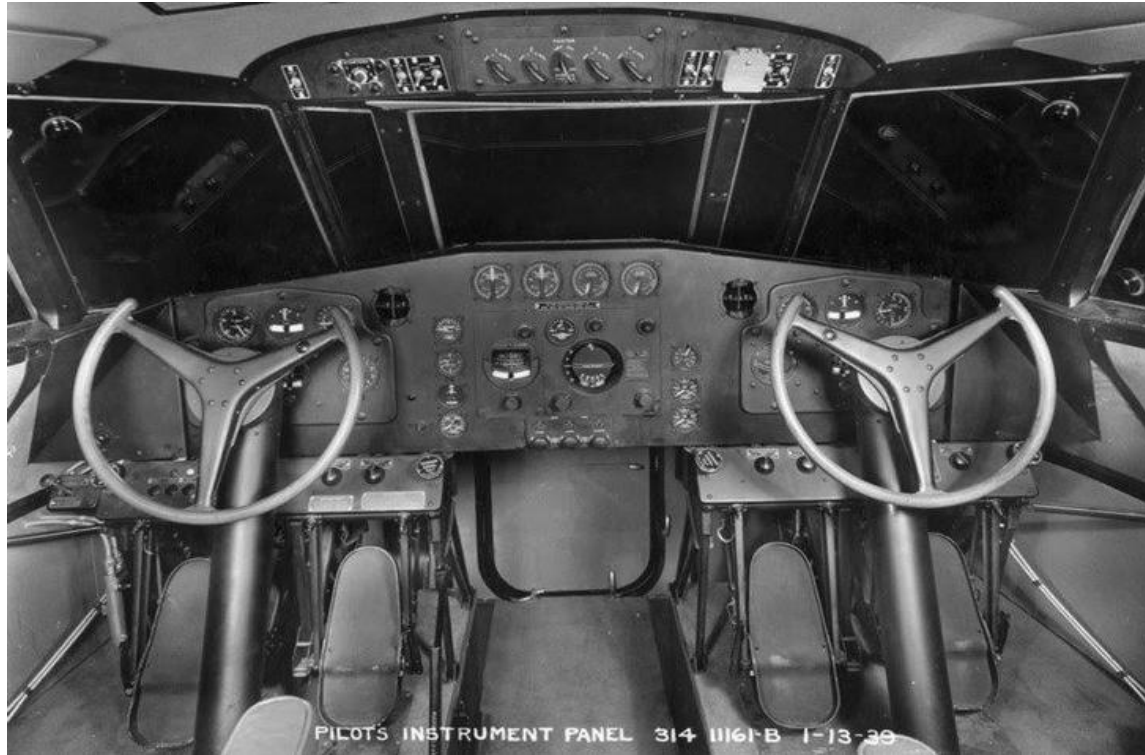
Flugzeug 2023

# In welchem Flugzeug fühlen sie sich besser bei einer Landung ohne Sicht?





# In welchem Flugzeug fühlen Sie sich besser bei einer Landung ohne Sicht?



**Flugzeug 1939**

## Übliche Instrumentierung

Kompass  
Höhenmesser  
Funkverbindung

Treibstoffanzeige  
Lageanzeige

# In welchem Flugzeug fühlen Sie sich besser bei einer Landung ohne Sicht?

**Automatisierung und Funktionstests**

Autopilot  
Interne Systemtests

**Leistung und Qualität prüfen**

Pre-Flight Check  
Ramp Check

**Intelligentes Daten sammeln**

Tausende Sensoren

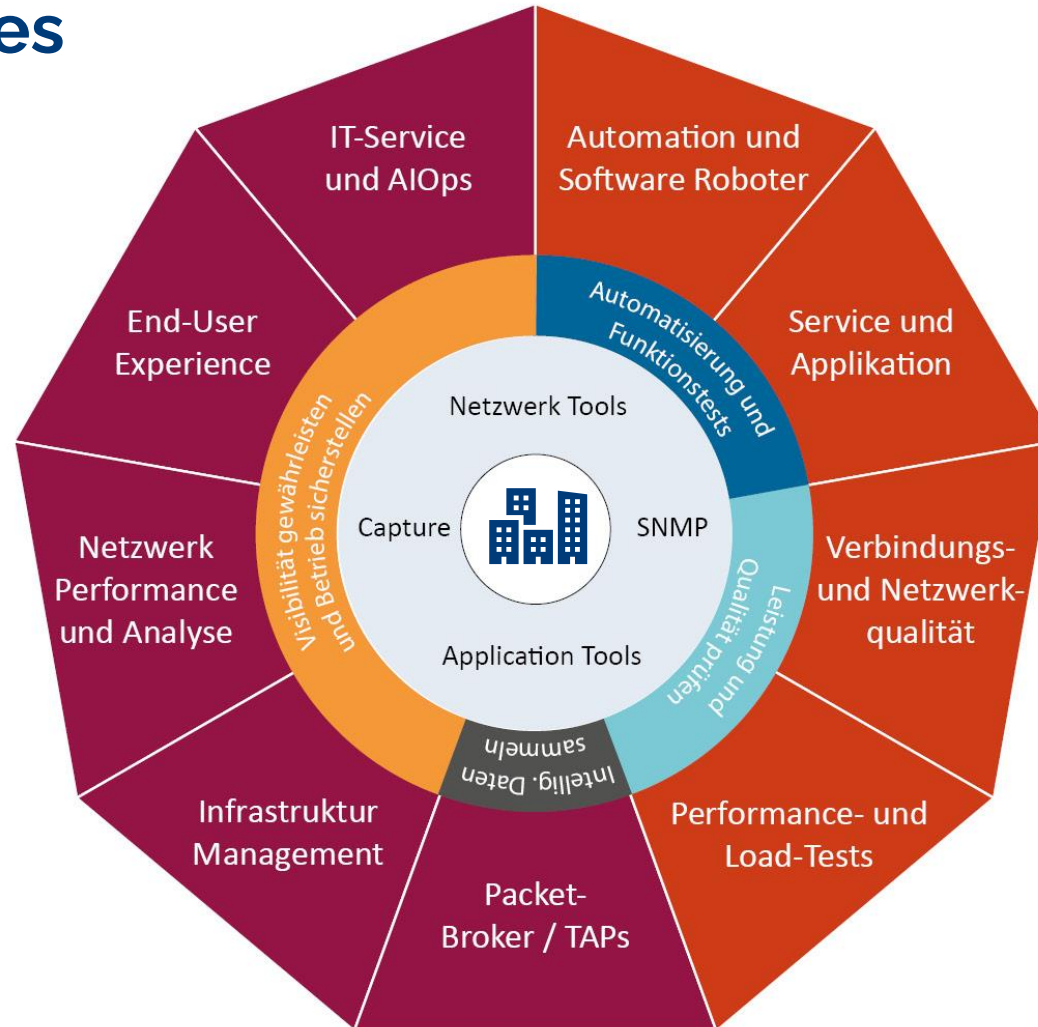
**Visibilität gewährleisten und Betrieb sicherstellen**

Cockpit Monitore  
Nachtsicht  
Navigation



**Flugzeug 2023**

# Bessere IT-Services



**TRACK 1**

**TRACK 2**

Zeit	Raum 2 (IT-Management)	Raum 3 (Live-Workshop)	ASK THE EXPERT ROUNDTABLE AUSTELLUNG
10:00 - 10:30			
10:30 - 11:00	<b>ScienceLogic:</b> Business Operations Visibility for Improved Customer Experience	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit	
11:00 - 11:30	<b>Netscout:</b> Performance Management: For Any Environment, Any Cloud, Any Network, Any Service	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität	
11:30 - 12:00	<b>Allegro:</b> Verteilte Capture-Infrastruktur in Netzwerken mit Keysight und Allegro Packets	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit	
12:00 - 13:00			
13:00 - 13:30	<b>Netscout:</b> Performance Management: For Any Environment, Any Cloud, Any Network, Any Service	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität	
13:30 - 14:00	<b>ScienceLogic:</b> Business Operations Visibility for Improved Customer Experience	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit	
14:00 - 14:30	<b>NetBrain:</b> Next-Gen: Seamless Day-2 Network Operations	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität	
14:30 - 15:00	<b>Progress Flowmoon:</b> Live report from network & security operations		
15:00 - 15:45			

# Welches technische Element ist das Wichtigste in der IT-Security?



# In welcher Burg würden Sie sich als König sicherer fühlen?

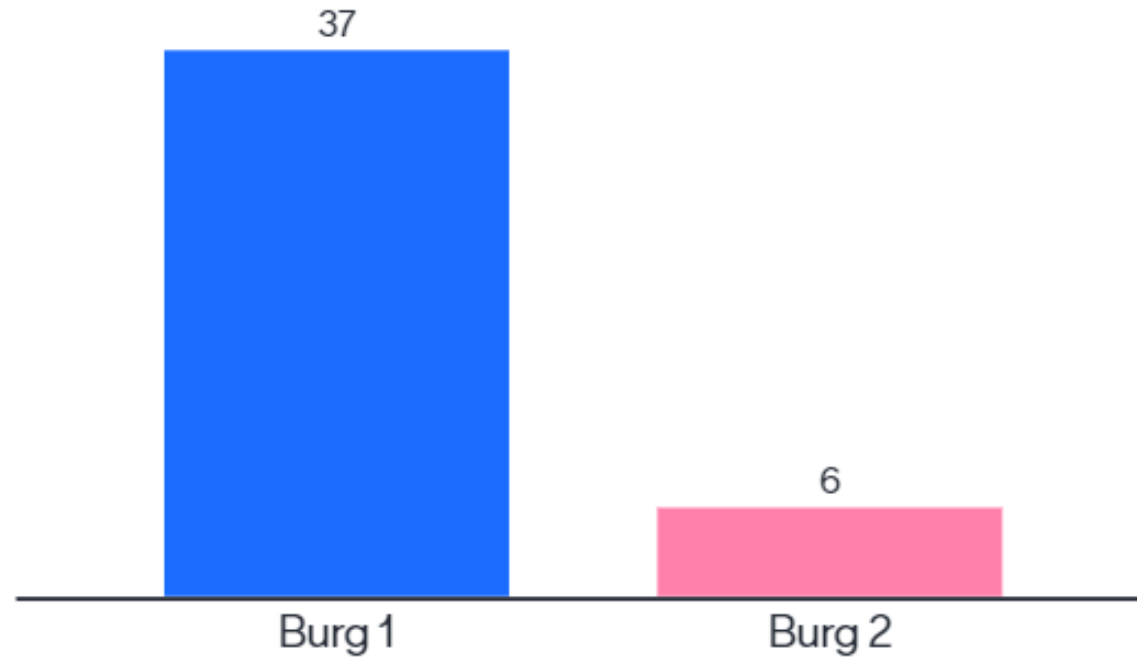


**Burg 1**



**Burg 2**

In welcher Burg würden Sie sich als König sicherer fühlen?



# In welcher Burg würden Sie sich als König sicherer fühlen?

## Übliche Sicherheitsmassnahmen

Mauer

Wachturm

Vorhof

Eingangstor



Burg 2



# In welcher Burg würden Sie sich als König sicherer fühlen?



**Burg 1**

**Bedrohungen erkennen**

Lage / Angriffsfläche  
Unterhalt

**Gefahren simulieren**

Werkstatt für Tests

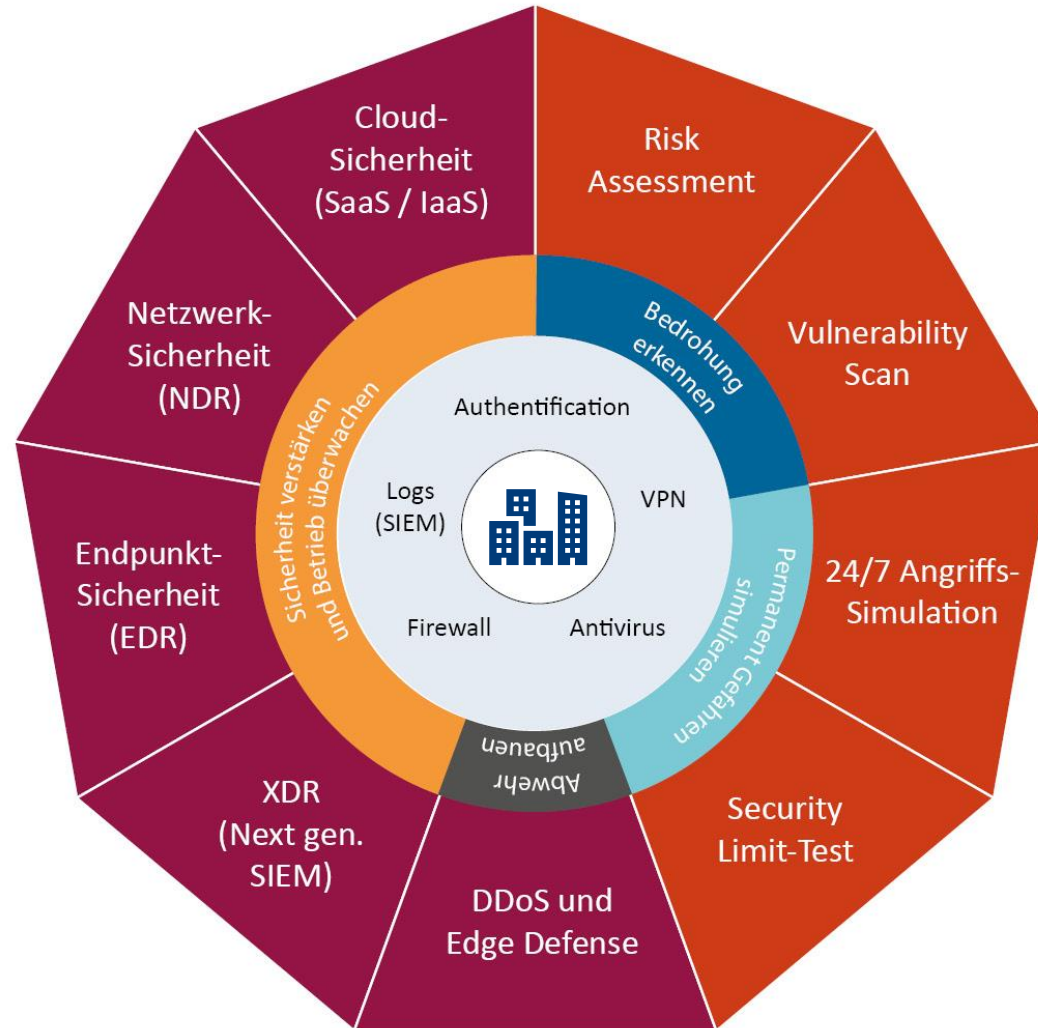
**Abwehr ausbauen**

Schlucht /  
Wassergraben  
Zugbrücke

**Sicherheit verstärken &  
Betrieb überwachen**

Wehrgang  
Schiesscharten  
Zwei erhöhte Türme  
Leibwächter

# Besserer Schutz für Ihre IT



- Üblicher Schutz
- Testen
- Monitoren

**TRACK 1**

**TRACK 2**

Zeit	Raum 1 (IT-Security)	Raum 3 (Live-Workshop)	ASK THE EXPERT ROUNDTABLE AUSTELLUNG
10:00 - 10:30			
10:30 - 11:00	<b>Stellar Cyber:</b> making security operations simpler.	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit	
11:00 - 11:30	<b>Outpost 24:</b> Smartes Vulnerability Management mit Threat Intelligence	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität	
11:30 - 12:00	<b>Cymulate:</b> Better to Know Than to Guess: How to Gain Visibility into Your Organization's Cybersecurity Effectiveness	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit	
12:00 - 13:00			
13:00 - 13:30	<b>Stellar Cyber:</b> making security operations simpler.	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität	
13:30 - 14:00	<b>Cynet:</b> 360 AutoXDR und die Endpoint - Security steht auf Auto-Pilot	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Sicherheit	
14:00 - 14:30	<b>Cymulate:</b> Better to Know Than to Guess: How to Gain Visibility into Your Organization's Cybersecurity Effectiveness	<b>Keysight:</b> Best Practices Netzwerk-Visibilität	
14:30 - 15:00	<b>Outpost 24:</b> Smartes Vulnerability Management mit Threat Intelligence		
15:00 - 15:45			

# Eine lehrreiche

**I T M K 23**  
IT Monitoring Konferenz