ASPIS365

Der Schutzschild über Ihre gesamte IT



Cyberangriffe werden immer komplexer und erfordern schnelle Reaktionen. Isolierte Sicherheitstechnologien und fehlende Transparenz führen zu Lücken, die Angreifern entscheidende Vorteile verschaffen können. ASPIS365 von ITdesign bietet Ihnen ein ganzheitliches Schutzschild - kombiniert aus modernem SIEM und einem starken SOC-Partner.

So unterstützt Sie unsere SIEM-SOC-Lösung:

ASPIS365 vereint modernste SIEM-Technologie mit der Erfahrung unseres SOC-Partners. Gemeinsam entsteht ein durchgängiges Schutzschild basierend auf rein österreichischer Leistung, das Angriffe frühzeitig erkennt und mit automatisierten wie auch menschlichen Reaktionen effizient abwehrt. Damit bleiben Ihre Geschäftsprozesse stabil und sicher – rund um die Uhr.

- Ganzheitliche Überwachung Ihrer IT: Bestandsaufnahme komplementär zu bestehenden EDR-Lösungen (Endpoint, Netzwerk, Identity & Access, Cloud, Vulnerability-Management)
- Modularer Aufbau: Wählen Sie das gewünschte Schutzniveau und erweitern Sie es jederzeit
- SOC: Definition Security Operation Center mit 24x7 oder 8x5 Reaktion durch erfahrene Security-Analysten
- Custom Use Cases: Integration Ihrer individuellen Applikationen und branchenspezifischen Anforderungen
- SOAR: Security Orchestration & Automated Response beschleunigt die Incident Response und entlastet Ihre Teams
- Mehr als nur SIEM: Nutzen Sie die Splunk-Plattform auch für Monitoring, Observability oder Troubleshooting.

Darum ITdesign

ITdesign bringt praxisnahe Erfahrung aus komplexen IT-Umgebungen mit und kombiniert fundiertes Security-Know-how mit technischer Umsetzungskompetenz. Unser Ansatz ist flexibel – vom Einsatz einzelner Module bis hin zum Komplettpaket – und richtet sich stets nach den individuellen Anforderungen unserer Kunden. Mit methodischem Vorgehen, langjähriger Erfahrung und Weitblick schaffen wir nachhaltige Lösungen.

Business Impact

- Steigerung der Resilienz: Angriffe werden schneller erkannt und abgewehrt
- Entlastung von Ressourcen: Ihr internes Personal wird durch den SOC-Betrieb unterstützt
- Compliance Readiness: Regulatorische Vorgaben wie NIS2 werden erfüllt
- ▼ Transparenz & Kennzahlen: Neue Visibilität durch konsolidierte SIEM-Daten

