

PER ANCORA PIÙ SICUREZZA E DISPONIBILITÀ!

IRMA® è stata sviluppata appositamente per le infrastrutture critiche e gli impianti di produzione connessi per tutti i settori (OT).

Perché oggi attacchi informatici sono una questione di quando, e non di se. Il rischio è del 100%. Con IRMA® siete preparati a tutto.



Perché?

Compliance – Rispetto dei principali requisiti legali, aziendali e degli standard di settore (NIS2, ...).

Allerta intelligente e preventiva.

Per quale motivo?

Indipendente dal produttore: Funziona con tecnologie come OPC UA, Industrial Ethernet, VPN o WLAN – indipendentemente dall'hardware utilizzata.

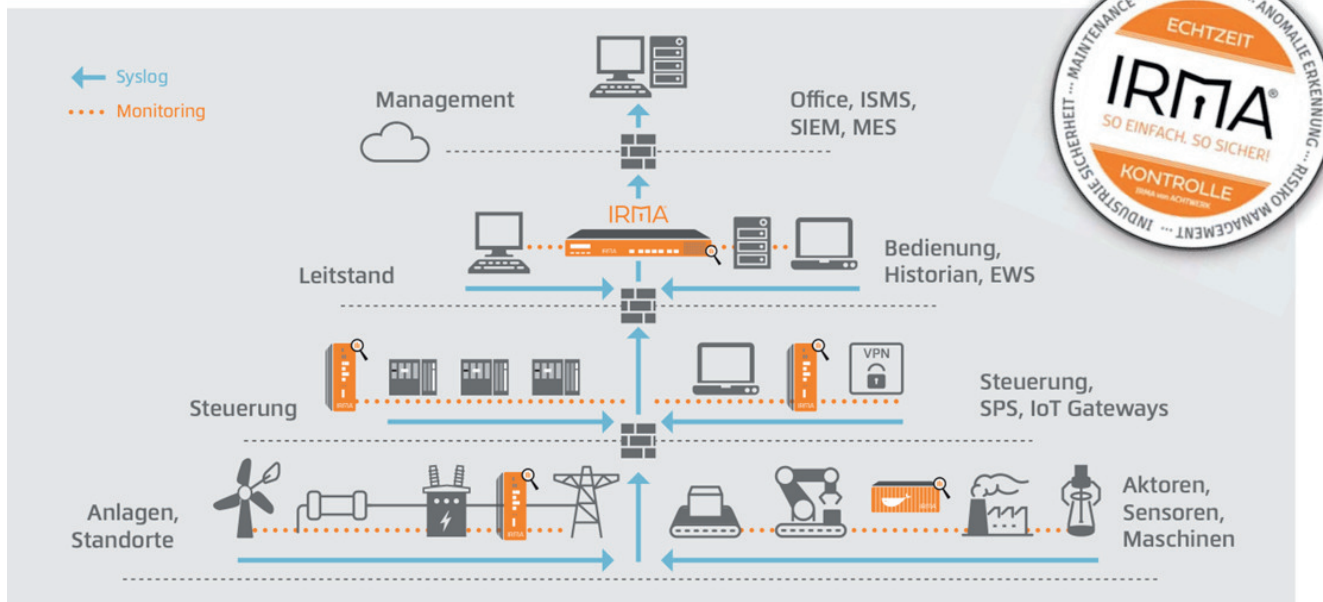
Flessibile: Scalabile per piccole aziende fino a reti di produzione segmentate e globali.

Supporto in TUTTO il processo di Security Management.

Quali sono i vantaggi?

Così semplice, così sicuro: Aumento della cybersicurezza grazie al rilevamento di anomalie senza necessità di competenze specifiche in ambito security.

Panoramica completa: Visualizzazione chiara di tutti i vostri dispositivi (asset) nelle reti rilevanti.

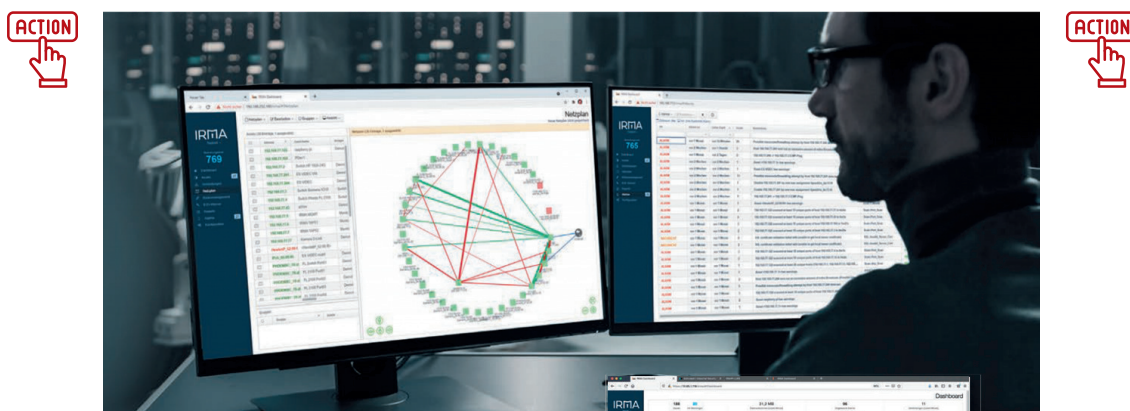


INFORMAZIONI PRECISE - BASE PER IL SUCCESSO E L'EFFICIENZA

Con **IRMA® (Industrial Risk Management Automation)** potete affidarvi a un potente sistema informatico industriale in grado di identificare e contrastare rapidamente gli attacchi informatici. Senza alcuna attività sulla rete IT, IRMA® monitora costantemente i vostri impianti di produzione, fornisce informazioni sugli attacchi informatici e consente analisi basate sul rischio, oltre a un'allerta intelligente tramite una console di gestione intuitiva.

Il monitoraggio e il rilevamento delle anomalie, senza necessità di configurazione, forniscono informazioni immediate sullo stato della vostra automazione connessa. I rischi vengono così riconosciuti preventivamente e le misure possono essere attuate senza indugi per fermare gli attacchi o minimizzarne miratamente gli effetti.

Richiedete ora il vostro **Proof of Concept** e provate IRMA® direttamente nel vostro ambiente – su richiesta anche con supporto personalizzato!



Punti di forza tecnici:

Monitoraggio in tempo reale: Analisi continua di tutti i dispositivi e delle connessioni nella vostra rete.

Rilevamento anomalie: Identificazione automatica delle minacce tramite confronto tra stato previsto e attuale e gestione dei rischi.

Gestione degli allarmi: Priorizzazione intelligente e distribuzione degli allarmi per decisioni rapide.

Generazione di report: Reporting efficiente per audit e certificazioni.



Caratteristiche principali:

Monitoraggio passivo della rete: Nessuna interferenza con i vostri sistemi esistenti.

Pronto all'uso: Installazione senza interruzione della produzione.

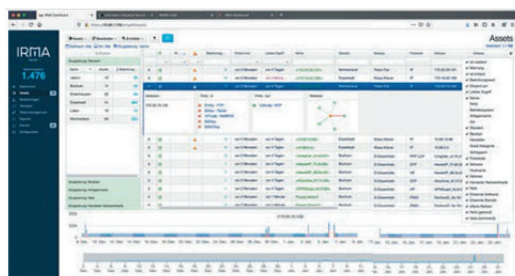
Soluzioni settoriali: Adattamento a processi specifici (ad es. infrastrutture critiche, settore farmaceutico, produzione alimentare).

I vostri vantaggi con IRMA®:

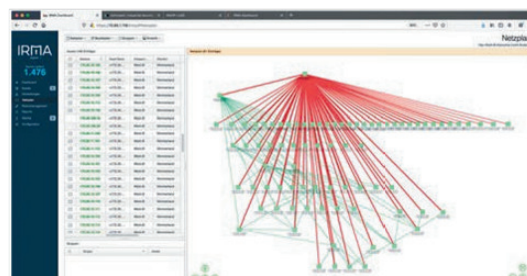
- Cybersecurity ottimale per reti di produzione moderne.
- Allerta immediata e decisioni di sicurezza basate sul rischio.
- Continuità operativa garantita anche in caso di minacce informatiche.

Funzionalità in sintesi:

- Monitoraggio continuo di tutte le connessioni dati.
- Integrazione nelle reti esistenti senza requisiti hardware aggiuntivi.
- Protezione anche per "legacy systems" come Windows 2000, XP o OPC Classic.



Dettaglio asset IT IRMA®



Rappresentazione di un diagramma di rete

Industrial Automation GmbH
AT-6020 Innsbruck
Technikerstraße 1 - 3

Tel: +43 512 27 22 71-00
office@automation.team

Industrial Automation Suisse GmbH
CH-8808 Pfäffikon SZ
Churerstraße 16

Tel: +41 55 56 002-00
office.ch@automation.team

Ufficio Italia
IT-39032 Campo Tures
Via Unterwalburgen 15B

Tel: +39 0474 86 93 00-30
office@automation.team

