

Wirtschaftsdienstleister IP Industrie

Schutz der kritischen Energieinfrastruktur Unsere Energiekonzepte

Unsere Bereich:

Solar, Solarfolie, Wind, Wasser, ORC, BHKW, thermische Verwertung von Biomassen und Reststoffen, grün Wasserstoff und Methanol, Wärmepumpen, Solarthermie, Geothermie, energieeffiziente Beleuchtung, Energieaudits



Wirtschaftsdienstleister IP Industrie

Unser Angebot! - Cybersecurity

Cybersicherheit ist der Schutz miteinander verbundener elektrischer Energiesysteme vor digitalen Angriffen. Die Gewährleistung eines zuverlässigen und sicheren Betriebs der Stromnetze ist von entscheidender Bedeutung für die nationale Sicherheit. Achten Sie im Risikomanagement auf: cyber-bewusste und cyber-sichere Planung.

Wir bieten Komplettlösungen, die den Netzbetreibern rund um die Uhr über alle Systeme im Netz informiert. Dies ermöglicht Ihnen den Schutz vor Cyberangriffen und kurzfristige Reaktion darauf.

Schutz der kritischen Infrastruktur im Energiesektor!

Das explosionsartige Wachstum des IoT hat Sicherheitsschwachstellen dramatisch erhöht – insbesondere in Branchen mit kritischen OT Prozessen. Letztes Jahr gaben 90 % der Industrieunternehmen an, dass sie bereits eine Cybersicherheitsverletzungen erlebten.

Wir sichern Ihre kritischen IoT/OT-Einsätze in Unternehmen!

Unser Leistungsangebot bezieht sich auf?

Solarparks, Solarthermie, Windkraftanlagen, Wasserstoffanlagen, sonstige Kraftwerke

Wer kann unsere Leistungen abrufen?

Staaten, Kommunen, Firmen und Unternehmen, Netzbetreiber, Stadtwerke, Investoren

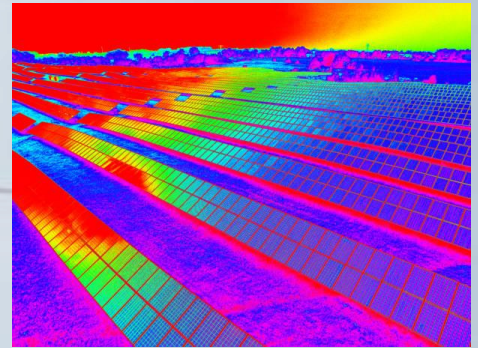


Wirtschaftsdienstleister IP Industrie

Security

Ein weiterer Punkt ist die Absicherung von Gelände & Solarparks + Wartungsservice. Hierfür bietet Ihnen IP Industrie einen weiteren starken Partner aus seinem Netzwerk an. Mit diesem Rund-um-Sorglos-Paket senken Sie nicht nur Ihre Fixkosten, sondern sorgen für den maximalen Schutz und Ertrag von Anlagen!

Die Überwachung kann mit Drohnen oder über einen stationären (auch mobilen) Turm erfolgen. Hier können die Solarmodule bis zu einem Temperaturunterschied von bis zu 0,5 Grad erfasst werden.



Einsatz moderner Technologie!

Sie erhalten nicht nur eine Live-Überwachung des Solarparks oder anderen Energiekraftwerken. Schützen Sie sich nicht nur vor unbefugtem Zutritt, sondern können die Funktionsfähigkeit Energieanlage stets im Auge behalten. Verunreinigungen können somit schneller erkannt werden und verhindern einen langfristigen **Leistungs- und Renditeverlust**.

Dieser Einsatz ist weltweit möglich!

Sie wünschen eine Beratung?

Nehmen sie mit uns Kontakt auf!

E-Mail Support: Frau Susann Lang - mail@ip-industrie.de

We give economy a name. IP Industry!

Curious? Contact us now, because the economy doesn't wait.

IP Industrie Deutschland

Firmenhauptsitz
Geschäftsführung Herr Jörg Hahn
info@ip-industrie.de

International Sales Manager
Herr Ralf Krause
krause@ip-industrie.de

Distribution
Herr Dieter Fichtner
fichtner@ip-industrie.de

IP Industrie Österreich

Niederlassung
Gebietsleiter Herr Gerhard Tobisch
tobisch@ip-industrie.at

IP Industrie Brasilien

Niederlassung
Gebietsleiter Herr Tom Emus
brazil@ip-industry.com

IP Industrie USA

Niederlassung
Gebietsleiter Herr Christian Gross
gross@ip-industry.com



IP-Industrie.de



social media channels from IP Industrie



Senden Sie uns Ihre Anfrage direkt über einen unserer Kanäle!

*** www.ip-industrie.de * www.ip-industrie.at *
www.ip-industry.com**

Email: info@ip-industrie.de

T: +49 800 311 291 2 * F: +49 800 311 291 4

Wir sind Mitglied

