

Pressemitteilung

IP500®-Alliance auf Light+Building 2016

IP500® – drahtlos, interoperabel, smart und sicher

Auf der Light+Building 2016 wird die IP500® Alliance das weltweit robusteste und sicherste Wireless-Netzwerk für die kommerzielle Gebäudeautomation präsentieren. Besucher finden die IP500 Alliance und ihre Mitglieder auf dem IP500-Gemeinschaftsstand in Halle 9.0, Stand B49.

Das Interesse an IP500-Lösungen wächst kontinuierlich weltweit, da die IP500-Lösung die einzige Wireless-Plattform für großflächige Gebäude oder Areale ist. Besonders groß ist das Interesse dort, wo es um erhöhte Sicherheitsanforderungen geht. IP500 stellt sicher, dass Geräte in sicherheitsrelevanten Anwendungen wie Brandschutz, Einbruch, Zutritt aber auch Komfortapplikationen über ein sicheres Wireless-Netzwerk miteinander kommunizieren und gesteuert werden können. Der IP500® Standard ist die erste und bisher einzige Lösung, die von der DKE / VDI als Wireless-Plattform für Sicherheitsapplikationen vorgeschlagen wird (Smart Home & Building Roadmap 2.0).

Auf dem Gemeinschaftsstand bieten die Vertreter der IP500 Alliance sowohl allgemeine Informationen über IP500® Standard als sicherste Wireless, herstellernerneutrale und skalierbare Kommunikations-Plattform für intelligente Gebäudeautomation wie auch Informationen über spezielle Anwendungen und Lösungen.

Folgende Mitglieder werden auf dem Gemeinschaftsstand Produkte und Anwendungen vorstellen:

- EBV
- TÜV Rheinland
- CoreNetix
- MICROSENS (Euromicron)
- ASSA ABLOY
- iQuest
- PcVue



Über die IP500® Alliance

Die IP500® Alliance ist eine internationale Branchen-Initiative führender Hersteller, Anwender und Betreiber. Ziel der Alliance ist es, eine drahtlose, herstellernerneutrale und sichere Kommunikations-Plattform für intelligente Gebäude gemeinsam zu definieren, zu entwickeln und bereitzustellen.

Die IP500 Plattform garantiert durch die Verwendung zentraler, allgemein eingeführter und akzeptierter Industrienormen und Standards die maximale Interoperabilität für das hersteller- und gewerkübergreifende Zusammenspiel unterschiedlicher Produkte. Der IP500® Standard ist darüber hinaus die erste und einzige Lösung, die wichtige Regularien / Normen für Sicherheitsapplikationen erfüllen wird. Er stellt damit sicher, dass Devices in sicherheitsrelevanten Anwendungen wie Brandschutz, Einbruch oder Zutritt über ein sicheres, drahtloses Netzwerk miteinander kommunizieren und gesteuert werden können.

Eine Globalisierung des IP500-Standards ist bereits durch Repräsentanten in USA, Indien und Asien (Japan) realisiert.

Berlin, 15. Februar 2016

Bei Veröffentlichung jeweils ein Belegexemplar erbeten an pilgram@tema.de.

Pressekontakt

TEMA AG
Hermann Josef Pilgram
Aachener-und-Münchener-Allee 9
D-52074 Aachen
Tel.: +49 241 88970-610
Fax: +40 241 88970-999
E-Mail: pilgram@tema.de

Kontakt IP500 Alliance

IP500 Alliance e.V
Sandy Queck
Wittestrasse 30K
D- 13509 Berlin
Tel.: +49 30 43 572 584
Fax: +49 - 30 - 43 572 400
E-Mail: [info\(at\)ip500alliance.org](mailto:info(at)ip500alliance.org)

Terminhinweis und Einladung zur Pressekonferenz

Die IP500 Alliance lädt Sie ein zu einer Pressekonferenz:

Datum: Dienstag, 15. März 2016 – 14:00-15.00 Uhr
Ort: IP500-Gemeinschaftsstand, Halle 9.0, Stand B49