

Die wichtigsten Normen und Vorschriften im Zusammenhang mit ipNET

Das ipNET System von Com One unterliegt einer Vielzahl von Normen und Vorschriften, um allen Anforderungen für einen sicheren und unterbrechungsfreien Betrieb im Bereich hochsichere Alarmübertragung und Brandschutz gerecht zu werden. Dadurch geben wir unseren Kunden die Sicherheit, dass wir unsere Produkte und Dienstleistungen ständig weiterentwickeln, um so auch zukünftig alle Voraussetzungen für ein professionelles Service bieten zu können.

ISO 9001:2015

ISO 9001 ist der Standard für die Zertifizierung von Qualitätsmanagementsystemen. Es lenkt den Fokus im Unternehmen auf die Kundenanforderungen und -bedürfnisse, sowie Prozesse effizient und sicher zu gestalten, notwendige Veränderungen umzusetzen und ergebnisorientiert zu handeln.

TRVB 114 S

Diese „Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz“ definiert die Anschaltebedingungen von Brandmeldeanlagen an öffentliche Feuerwehren.

TRVB 123 S

Diese Richtlinie gilt für Brandmeldeanlagen zum Einbau in Gebäuden unter Verwendung von automatischen und/oder nicht-automatischen Meldern. Darin finden sich unter anderem Informationen zur Installation, der Überprüfung sowie Wartung und Instandsetzung von Brandmeldeanlagen.

ÖNORM F 3051

Die österreichische Norm definiert die Anforderungen an Auswertezentralen für Alarmübertragungssysteme.

ÖNORM F 3052

Die österreichische Norm definiert die Anforderungen an Alarmübertragungssysteme für automatische Brandschutzanlagen.

EN 54-4

Diese Europäische Norm legt Anforderungen, Prüfverfahren und Leistungsmerkmale für Energieversorgungseinrichtungen für Brandmeldeanlagen in Gebäuden fest.

EN 54-21

Diese Europäische Norm legt Anforderungen, Prüfverfahren und Leistungsmerkmale fest, hinsichtlich derer die Wirksamkeit und Zuverlässigkeit von Übertragungseinrichtungen für Brandmelde- und/oder Störungssignale zur Verwendung in Brandmeldeanlagen in Gebäuden bewertet werden können.

EN50130

Diese Europäische Norm definiert die Anforderungen an die Störfestigkeit von Anlageteilen für Brandmeldeanlagen, Einbruch- und Überfallmeldeanlagen.

EN50136

Diese Europäische Norm legt die allgemeinen Anforderungen an Alarmübertragungsanlagen fest.

Seite 2/2

Bauproduktenverordnung 305/2011

Sie legt Bestimmungen fest für die Sicherheit von Gebäuden und anderen Bauwerken und behandelt Aspekte des Gesundheitswesens, der Dauerhaftigkeit und Energieeinsparung, des Umweltschutzes, sowie wirtschaftliche Aspekte und andere wichtige Belange des öffentlichen Interesses.

VBÖ

Verein österreichischer Hersteller und Systemanbieter von brandschutztechnischen Einrichtungen.

VSÖ

Der Verband Sicherheitsunternehmen Österreich (kurz VSÖ) ist ein unabhängiger österreichischer Verband mit dem Ziel, die Qualität von Sicherheitsprodukten und Sicherheitsdienstleistungen in Österreich zu erhöhen.