

## Presse-Information

## mGuard Secure Cloud mit neuer Version 3.1

(06/25) Die mGuard Secure Cloud von Phoenix Contact erlaubt weltweit sichere Fernzugriffe auf Maschinen und Anlagen. Ab sofort ist die neue Version 3.1 verfügbar.

Diese bringt zahlreiche Neuerungen mit sich, darunter China VPN+, das zuverlässige und offiziell genehmigte VPN-Verbindungen nach China ermöglicht. Darüber hinaus unterstützt die neue Version weitere Router- und Cloud-Client-Geräte. Ein anderes Highlight ist das Asset Migration Tool, das den Umstieg von Version 2 auf Version 3 erleichtert. Die Konfigurationsoptionen für die Zwei-Faktor-Authentifizierung wurden erweitert, sodass Administratoren die Zeitspanne für den PIN-Versand per E-Mail anpassen können. Auch die Namenskonventionen für VPN-Konfigurationsdateien wurden optimiert.

Die Basisversion der mGuard Secure Cloud ist mit zwei Service-Verbindungen und 8 GB Datenvolumen kostenfrei erhältlich. Zusätzliche Optionen können passend zum jeweiligen Servicekonzept auf jährlicher Basis dazugebucht werden wie beispielsweise weitere Service-Verbindungen, China VPN+, zusätzlicher Traffic und erweiterter Support.

Die cloudbasierte Fernwartung erlaubt Technikern, sich schnell und sicher mit entfernten Maschinen und Anlagen zu verbinden. Dies reduziert kosten- und zeitintensive Vor-Ort-Einsätze erheblich.

5758 Bitte bei Kennziffer-Veröffentlichungen für die Leserdienst Zuordnung angeben



## Press release

## mGuard Secure Cloud version 3.1 is released

(06/25) The mGuard Secure Cloud from Phoenix Contact allows secure remote access to machines and systems worldwide. Version 3.1 is now available with immediate effect.

This version comes with numerous new features, including China VPN+, which enables reliable and officially approved VPN connections to China. The new version also supports additional router and Cloud Client devices. Another highlight is the Asset Migration Tool, which makes it easier to migrate from version 2 to version 3. The configuration options for two-factor authentication have been extended so that administrators can customize the time span for sending PINs by email. The naming conventions for VPN configuration files have also been optimized.

The basic version of the mGuard Secure Cloud is available with two service connections and a data volume of 8 GB free of charge. Additional options can be booked on an annual basis to suit the respective service concept, such as additional service connections, China VPN+, additional traffic, and extended support.

Cloud-based remote maintenance allows technicians to connect quickly and securely to remote machines and systems. This reduces costly and time-consuming on-site service actions significantly.

5758