

PRODUKTLINIE:	EINBRUCHMELDETECHNIK		
ARTIKEL:	SPC		
MODELL:	Siehe nachstehend	KATEGORIE:	STATUSUPDATE
KONTAKT:	Technische Hotline	DATUM:	29.01.2019

Das SPC-System von Vanderbilt wurde vom CNPP nach dem Cyber-RTC-Cybersecurity-Standard NF A2P zertifiziert. Das SPC-Alarmssystem wurde von CNPP getestet, um sicherzustellen, dass es den neuesten Anforderungen an die Cybersicherheit entspricht. Vanderbilt geht es vorrangig darum, mit Zulassungsstellen zusammenzuarbeiten, um sowohl eine optimale Sicherheit in puncto Systemkategorie als auch bezüglich der Verlässlichkeit Ihres Systems garantieren zu können.



Sicherheit:

Das IP-fähige Alarmssystem SPC wurde im Kern mit Kommunikationskanälen und optimaler Sicherheit ausgestattet. Durch die Verwendung des FlexC-Protokolls zur Kommunikation mit der AES256-CBC Verschlüsselung ist die Kommunikation zwischen SPC und anderen Systemen sicher und geschützt. Diese Kommunikation erlaubt auch hohe Flexibilität dank der SPC-Benutzermodelle. Die jeweiligen Rechte und Zugriffsrechte der Benutzer schützen den Benutzer und das System vor böswilligen Angriffen. Kunden können das System bedenkenlos nutzen, unabhängig davon, ob sie vor Ort sind oder SPC Connect verwenden zur Nutzung von Cloud-Services. Die Datenübertragung ist sicher und die Kommunikationen sind geschützt.

NF A2P Cyber – RTC Cyber:

Vanderbilt arbeitet seit vielen Jahren mit CNPP zusammen, um eine optimale Qualität seiner Einbruchmeldeprodukte für den französischen Markt gewährleisten zu können. Dieser innovative Schritt der Zulassungsstelle, einen definierten Cyber-Standard festzulegen, ist ein klarer Hinweis darauf, welchen Weg Sicherheitssysteme einschlagen werden. Da sich die Cloud mehr und mehr zu einem Element der Sicherheit entwickelt, haben wir auch in Zukunft volles Vertrauen in unsere Partner wie CNPP und ANSSI.

Produkt mit der Auszeichnung NF A2P Cyber – RTC Cyber:

- SPC4320
- SPC5320
- SPC5330
- SPC5350
- SPC6330
- SPC6350

Die aktuellsten Zertifizierungen für dieses oder andere Vanderbilt-Produkte finden Sie unter:
<https://vanderbiltindustries.com/compliance-documents>

Weitere Informationen zu SPC finden Sie unter:
<https://vanderbiltindustries.com/spc>