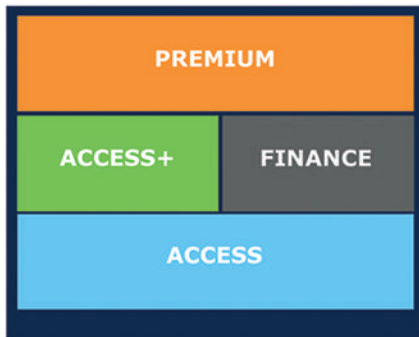


## Der Aufbau unserer Module

- ACCESS** : NAC
- ACCESS+** : NAC & VLAN & Netzwerkmanager
- FINANCE** : Layer 2 IPS & NAC
- PREMIUM**: All in One



## Die einzelnen ARP-GUARD Module im Überblick

### Netzwerkzugangsschutz-NAC-

RADIUS / 802.1X / EAP mit und ohne Zertifikat, MAC based RADIUS, MAC-Authentisierung, benutzerdefiniertes Regelwerk, Zentrales dynamisches Port-Security-System, Gäste-System mit Selbstregistrierung



### NAC & VLAN-Management

Beinhaltet Access, Abgrenzung von Netzwerksegmenten, Dynamische und statische Zuordnung, kryptografisches Fingerprin- ting, Gäste-System mit Selbstregistrierung



### Layer 2IPS & NAC

Beinhaltet Access, Schutz vor Layer2 Angriffen, Schutz vor fremden und unbekanntem Geräten, kryptografisches Fingerprinting, Gäste-System mit Selbstregistrierung



### ALL in One

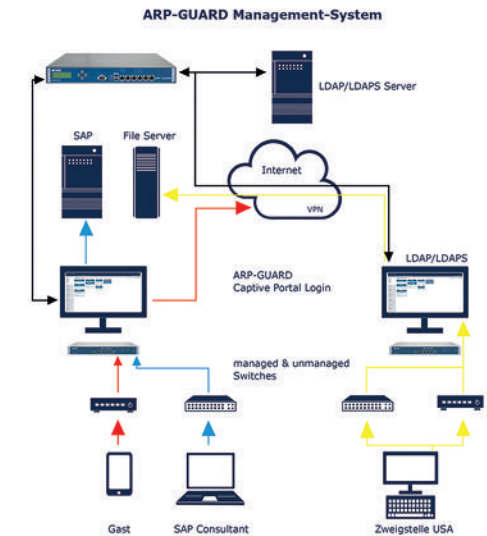
Beinhaltet Access, VLAN-Management, kryptografisches Fingerprin- ting, schutz vor Lyer 2 Angriffen, Gäste-System mit Selbstregistrierung



## Für jedes Modul stehen Ihnen unsere Add-Ons & Cluster zur Verfügung

### Captive Portal Add-On

Gäste-System mit Selbstregistrierung, eingeschränkter Zugang für Drit- te, Zugang für mobile Geräte wie Laptop, Smartphone, etc. ins LAN und WLAN, gezielter Zugang auf Netzwerksegmente, Server, Protokolle und Dienste, integrierte dynamische Firewall



### Endpoint Add-On

Überwachung der einzelnen Endgeräte auf Betriebssystem- und AV-Updatestatus, Qualitätsmanagement, keine Client-Software auf den Endgeräten!

### Cluster Add-On

Layer 2 und Layer 3 Cluster, Mischformen aus Appliance und virtueller Appliance möglich