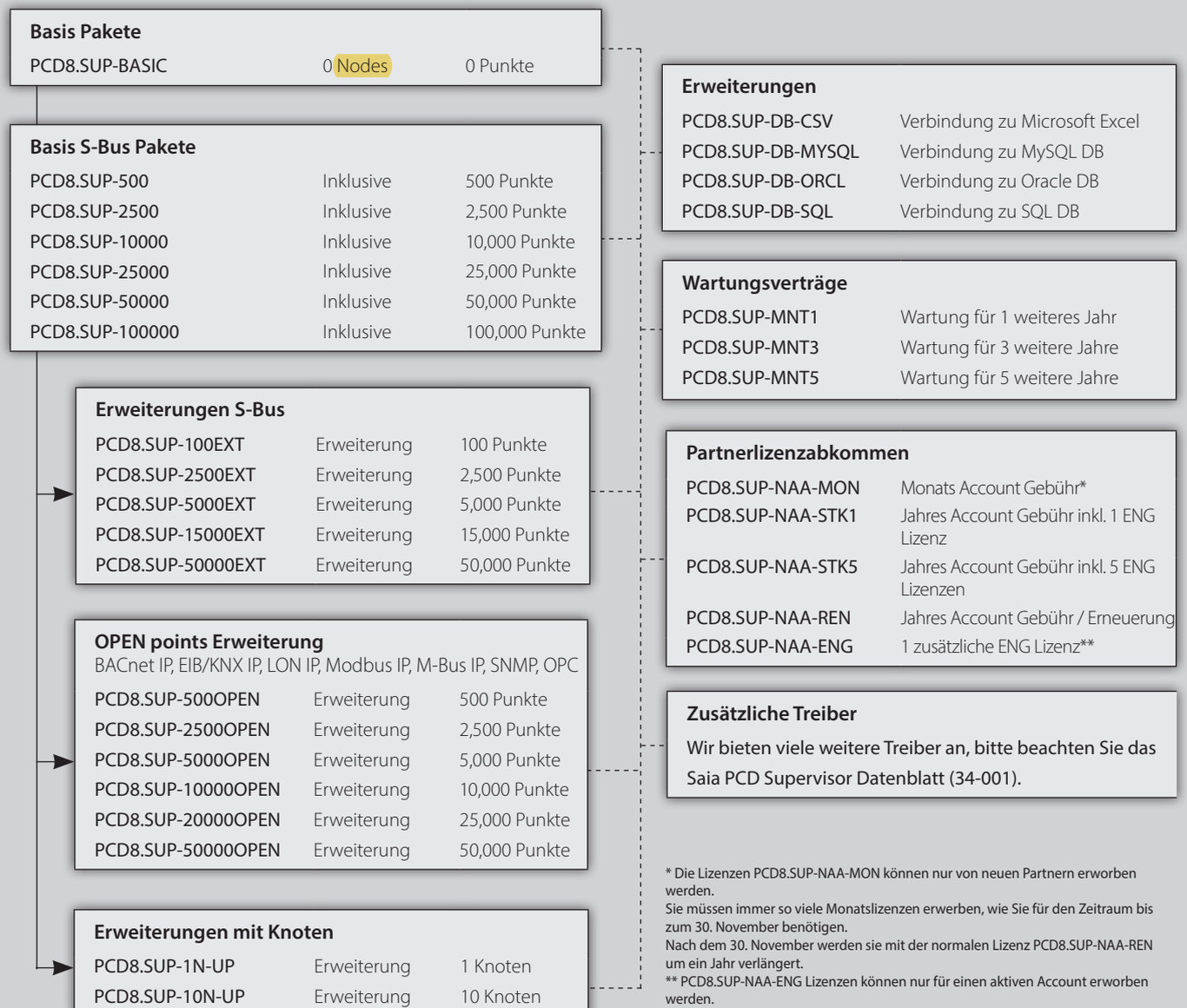


Der auf moderner Technologie basierende Saia PCD Supervisor bietet Betreiber und Programmierer eine flexible und zukunfts-sichere Plattform für die Verwaltung ihrer Anlagen und Prozesse.

Dirk Speckhardt  
Product Manager

### Lizenzmodell und Bestellcodes für Endbenutzer



\* Die Lizenzen PCD8.SUP-NAA-MON können nur von neuen Partnern erworben werden.  
Sie müssen immer so viele Monatslizenzen erwerben, wie Sie für den Zeitraum bis zum 30. November benötigen.  
Nach dem 30. November werden sie mit der normalen Lizenz PCD8.SUP-NAA-REN um ein Jahr verlängert.  
\*\* PCD8.SUP-NAA-ENG Lizenzen können nur für einen aktiven Account erworben werden.

Saia-Burgess Controls AG  
Route-Jo-Siffert 4  
1762 Givisiez  
Schweiz  
www.saia-pcd.com  
support@saia-pcd.com

info.ch@saia-pcd.com  
www.sbc-support.com

SBC Deutschland GmbH  
Strahlenbergerstraße 110-112  
63067 Offenbach am Main  
Deutschland  
T +49 69 80 640 40  
F +49 69 25 577 529  
www.saia-pcd.de

info.de@saia-pcd.com  
www.sbc-support.com

Saia Burgess Controls Österreich  
Handelskai 388  
1023 Wien  
Österreich  
T +43 2752 516 84 0  
F +43 2752 516 84 20  
www.saia-pcd.at

info.at@saia-pcd.com  
www.sbc-support.com





# Skalierbare SCADA-Lösung mit hohem Bedienkomfort

Die skalierbare Software-Plattform Saia PCD Supervisor überwacht und steuert einfache HLK-Regelungen ebenso wie unternehmensweite Leitstationen von grösseren Gebäudekomplexen oder Infrastrukturanlagen. Offene Kommunikationsstandards ermöglichen die Integration von Fremdsystemen. Die einfache Handhabung von Saia PCD Geräten stellt ein effizientes Anlagenmanagement sicher, ebenso wie ein hoher Bedienkomfort durch die anpassbare Benutzeroberfläche, dedizierte Dashboards und eine Remote-Funktion.



## Komplettlösung: Eine Softwareplattform für alles

Der Supervisor bündelt Visualisierung, Interaktion, Monitoring und Berichterstattung in einer Softwareplattform. Zusätzlich können Daten einfach und individuell zusammengestellt und auf einem Dashboard auf HTML5-Basis in jedem Standardwebbrowser dargestellt werden. Ein Java Plug-in ist nicht notwendig.



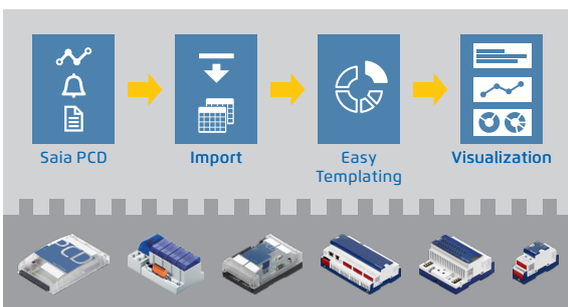
## Die Benutzerprofile können individuell angepasst werden

Mit dem Supervisor können einzelne Nutzergruppen einfach verwaltet werden. Die LDAP-Integration ermöglicht die Übernahme bestehender Nutzerprofile. Die Einrichtung individueller Bedienoberflächen ist ebenfalls möglich und erlaubt einen dem Benutzer angepassten sicheren und effizienten Betrieb. Alle spezifischen Änderungen werden benutzerabhängig im Audit-Trail dokumentiert.



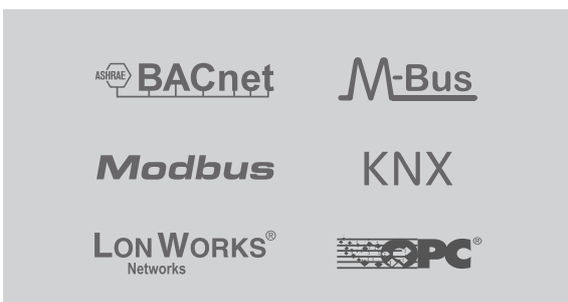
## Sicher und leistungsfähig: bereit für moderne Systemarchitekturen

Hinsichtlich IT-Sicherheit ist der Saia PCD Supervisor auf dem aktuellsten Stand der Technik. Er unterstützt moderne Hardwarearchitekturen und Systemkonzepte. Die Nutzung virtualisierter Server, redundanter Datenbanken, Multiuser-Engineering sowie IoT-Schnittstellen ist möglich.



## Effizientes Engineering

Ein Wizard erleichtert die Migration (Ether-S-Bus, S-Bus-Gateway) aller PCD-Controller inkl. Abwärtskompatibilität. Eine anpassbare Mapping-Tabelle definiert Eigenschaften und Erweiterungen der Datenpunkte. Eigene Templates lassen sich protokollunabhängig erstellen und per Bibliothek (passend zu PG5-Templates) individuell visualisieren. Mit einem Projekttemplate lässt sich eine eigene HTML5-Struktur der Web-Visualisierung generieren.



## Offenes System für eine einfache gewerkübergreifende Integration

Das flexible und offene System basiert auf Standardprotokollen wie BACnet, Modbus, OPC, M-Bus, KNX usw. Diese Kommunikationsstandards ermöglichen zusätzlich die einfache und unkomplizierte Integration von Fremdsystemen.