

CUBE[®]

TECHNOLOGIES





UNSER FACHWISSEN

Digitalisierung im Dienste der Betreiber
und der Nutzer



Marktführer im Expo Bereich



>9,000
eingesetzte
Stromverteiler



>900,000 m²
ausgestattete Messeflächen



7 Jahre
durchschnittlicher ROI
pro Investition auf
Standorten > 100.000m²



630A
größte, per KEOPS
gesteuerte
Stromstärke



3 000
in Echtzeit per WLAN
überwachte Stromverteiler
am größten Standort



0
Kundenverlust seit
der Firmengründung



>850
gleichzeitig abgelesene
Messegeräte



29%
des in R&D investierten
jährlichen Umsatzes



Kompetenzen

R&D SOFTWARE

Berufssoftware, entwickelt für die EXPO

Beherrschung der Kommunikationssysteme

R&D HARDWARE

Eigenfertigung = den Kundenerwartungen
entsprechende Tarife und Termine

Produktdesign auf Maß

VOM PROTOTYP ZUR SERIE

Beschleunigte Entwicklung: CUBE beherrscht
das Design und den kompletten Herstellungsablauf

100% abgesicherte Produktion

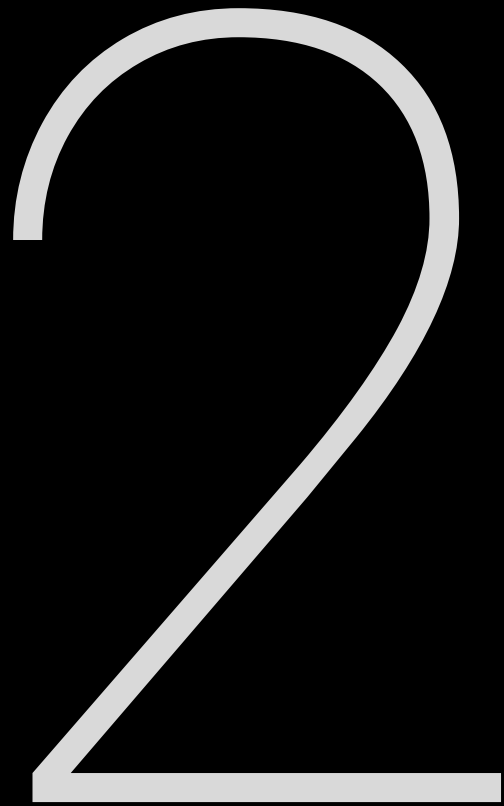
KUNDEN_SERVICE

Ausbildung

Unterstützung während der Messen

Kundenservice rund um die Uhr





2021

STRATEGIE

Ein erweitertes Angebot:
Eine zugänglichere Produkt- und Service Linie



Von KEOPS MANAGER zu CUBE ACCESS – Digitalisierung für jeden Messe- und Kongressstandort

KEOPS MANAGER

Eine leistungsstarke Lösung zur Steuerung und Überwachung von Schaltschränken in Echtzeit:

100 % Fernsteuerung und Kontrolle



- Automatisierte Verwaltung von Ausstellerbestellungen
- Echtzeit-WLAN-Kommunikation mit jedem Stromverteiler
- Warnungen bei Störungen und vollständige Protokollierung des Betriebs (elektrische Messungen, vollständige interne Kontrolle des Betriebs usw.)

CUBE ACCESS

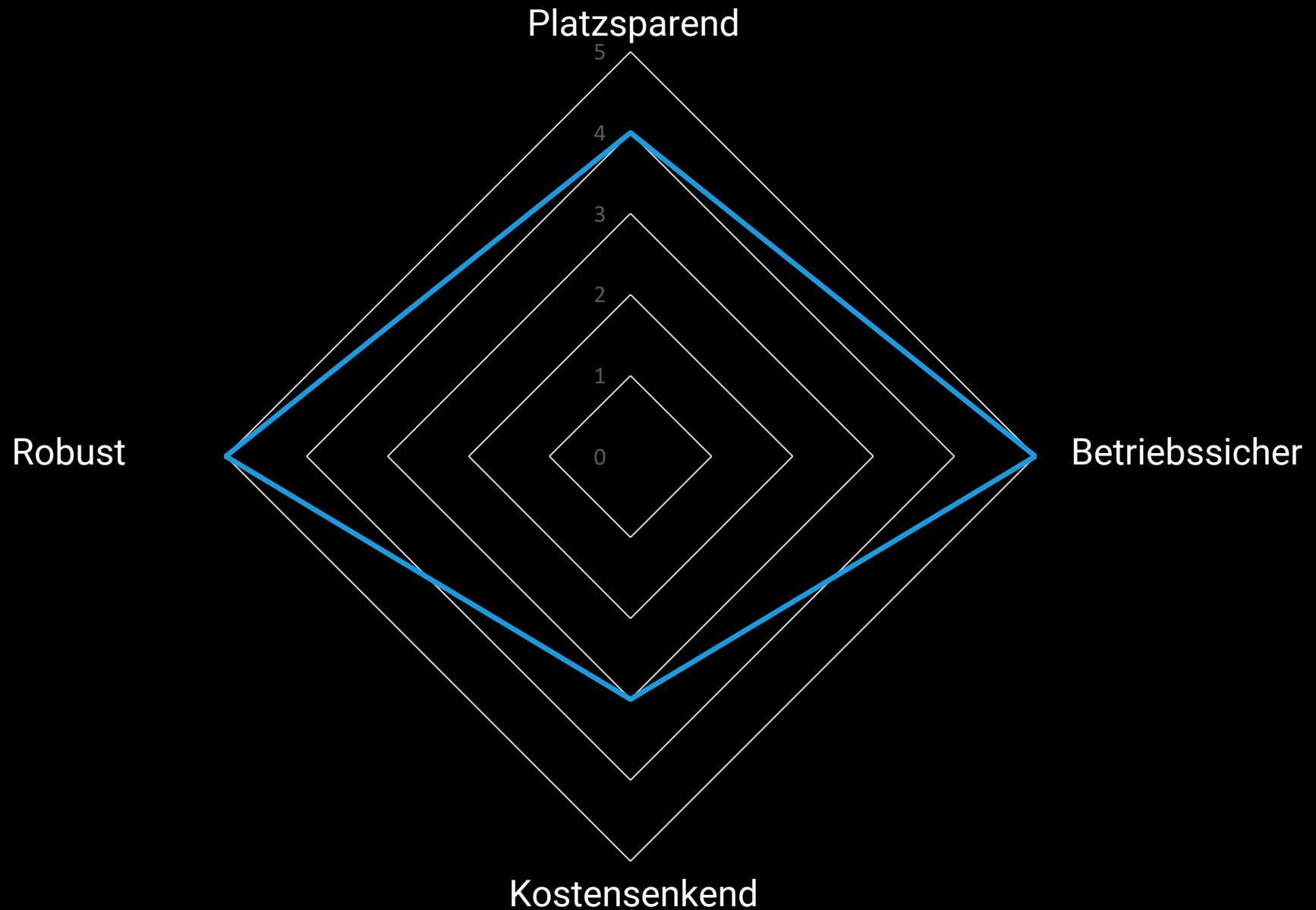
Eine universelle Lösung, die die wichtigsten Funktionalitäten der Digitalisierung bietet: genau das, was Sie brauchen



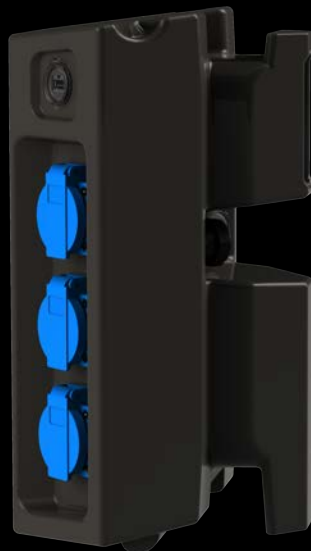
- Vereinfachte Programmierung jedes Stromverteilers über Bluetooth und/oder WLAN
- Speicherung der Zustandsänderungen der Stromverteilung im Verteiler und in der Cloud
- Aufzeichnung der Stromzählern in der Cloud



Produktdesign: 100% ausstellungstauglich




CUBE[®] Stromverteiler, Produktlinie 2021



CUBE[®] Stromverteiler, Produktlinie 2021

'ONE' Stromverteiler = 1 gesteuerter Stromverteiler per Stromnetzanschluss

						
COMPACT ACCESS 6kW 32A Einphasiger Wechselstrom	THE CUBE 6kW 32A Einphasiger Wechselstrom	THE CUBE 10kW 16A Drehstrom	THE CUBE 20kW 32A Drehstrom	THE CUBE XL 20kW - 32A Drehstrom	THE CUBE XL 40kW - 63A Drehstrom	KELIPSE ONE 6kW 32A Einphasiger Wechselstrom
6 Schuko (2x3) 16A/3P	4 Schuko (2x2) 16A/3P	3 Schuko 16A/3P	3 Schuko 16A/3P + 1 CEE32A/5P Steckdose	9 Schuko 16A/3P + 1 CEE16A/5P Steckdose	12 Schuko16A/3P + 1 CEE32A/5P Steckdose	2 Schuko 16A/3P + USB
Kabelverschraubung + 3m Kabel	Kabelverschraubung + 3m Kabel Spezielle ME* In / Out Anschlüsse Klemmen hinter Klappe		Kabelverschraubung + 3m Kabel Spezielle ME* In / Out Anschlüsse	Klemmen hinter Klappe		Kabelverschraubung + 3m Kabel
ACCESS Prozessor	ACCESS Prozessor/ KEOPS Prozessor					
A1-D6 COMPACT	K5 or A1 -D6 PE K5 or A1 -D6 Terminal blocks K5 or A1 -D6 In/Out	K5 or A1 -D10 PE K5 or A1 -D10 Terminal blocks K5 or A1 -D10 In/Out	K5 or A1 -D20 PE K5 or A1 -D20 In/Out	K5 or A1 -D20XL Terminal blocks	K5 or A1 -D40XL Terminal blocks	KELIPSE ONE 1-32



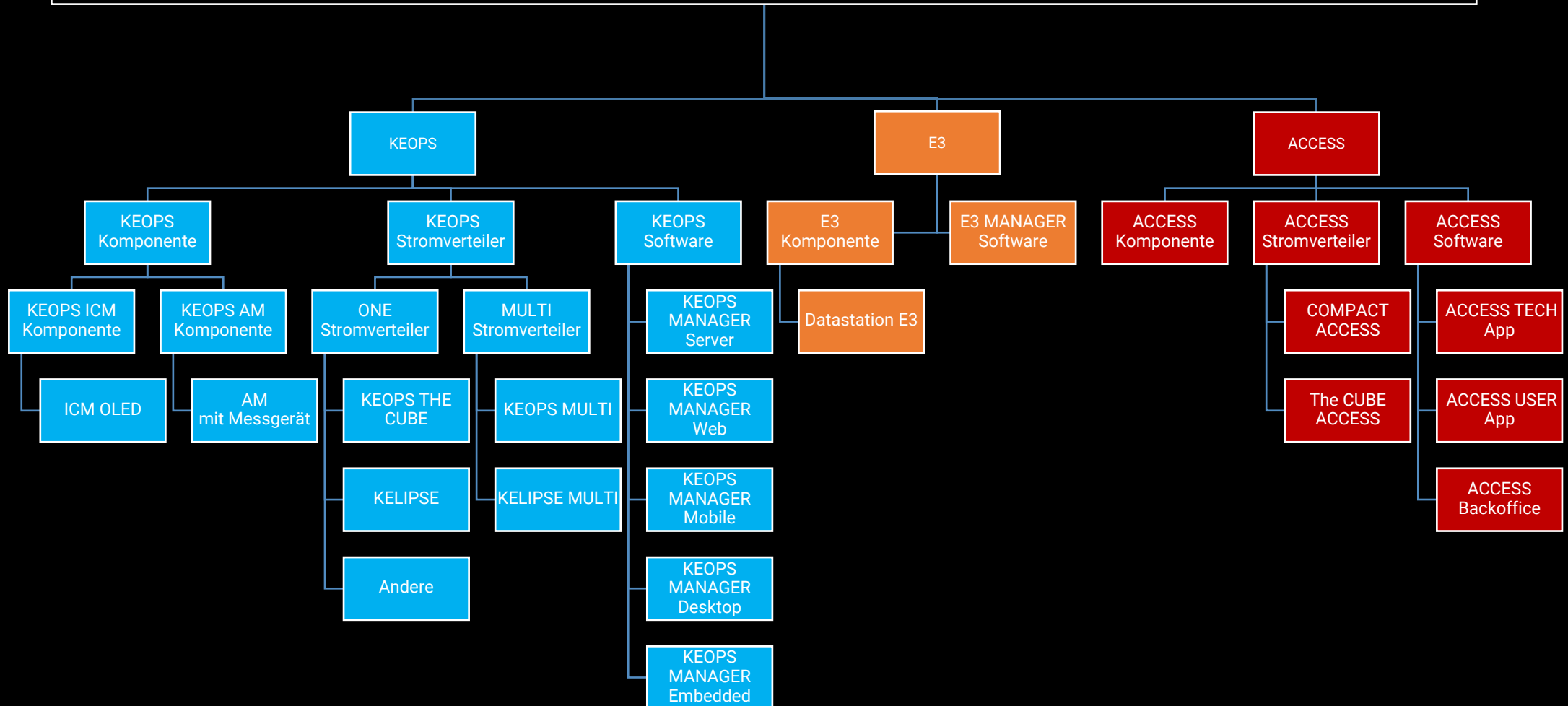
CUBE[®] Stromverteiler, Produktlinie 2021

MULTI STROMVERTEILER – 1 Stromnetzanschluss = 1 bis 6 Stände

						
THE CUBE MULTI LEADER 6kW 32A Drehstrom + 2 AUX Anschlüsse 6kW	THE CUBE MULTI FOLLOWER 6kW	KELIPSE MULTI LEADER 6kW 32A Drehstrom + 2 AUX Anschlüsse 6kW	KELIPSE MULTI FOLLOWER 6kW	THE CUBE MULTI LEADER 6kW 32A Drehstrom + 5 AUX Anschlüsse 3kW	COMPACT FOLLOWER 3kW 16A einphasiger Wechselstrom	Stromverteiler FOLLOWER 3kW
Mit IHM Schnittstelle und LED				Ohne IHM Schnittstelle		
4 Schuko (2x2) 16A/3P + 2 AUX 32A mit speziellen Anschlüssen	4 Schuko (2x2) 16A/3P	2 Schuko 16A/3P + USB + 2 AUX Anschlüsse 6kW		4 Schuko (2x2) 16A/3P + 5 AUX A16A mit speziellen Anschlüssen	4 Schuko (2x2) 16A/3P	2 Schuko 16A/3P
Kabelverschraubung + 3m Kabel	Kabelverschraubung + 3m Kabel mit speziellen Anschlüssen	KCS-Stecker am Flachkabel mit Kabeleinführung unter dem Sockel	Kabelverschraubung + 1,6m unter dem Sockel gerolltes Kabel mit Spezialstecker	Kabelverschraubung + 3m Kabel	Kabelverschraubung + 3m Kabel mit speziellen Anschlüssen	Kabelverschraubung + 3m Kabel mit speziellen Anschlüssen
KEOPS Prozessor						
MK5L-3D6	MK5F-3D6	KELIPSE MULTI LEADER 1-32	KELIPSE MULTI FOLLOWER 1-32	MK5L-6D64	MC16A	MK16A



Übersicht der CUBE Lösungen



CUBE[®]

TECHNOLOGIES

