



Meisterbetrieb
Made in Germany

Die **beste** **Lösung** für Ihre **Strom-** **verteilung!**

- ✓ Campingplätze
- ✓ Wohnmobilstellplätze
- ✓ Marinas
- ✓ und vieles mehr!

edelboxx ®



Über edelboxx

Ihr verlässlicher Partner mit höchster Qualität, zu fairen Preisen

edelboxx bietet Produkte und Lösungen rund um die Stromversorgung auf Campingplätzen, Wohnmobilstellplätzen und Marinas. Unser Angebot beinhaltet ein breites Spektrum an Stromverteilern, welche über die klassischen Stromverteiler, bis hin zu Bezahlssystemen, Wassersäulen, E-Ladesäulen und Lösungen für Fernauslese reichen.

Wir bieten außerdem kompetente und professionelle Beratung, orientiert an Ihren Bedürfnissen und Gegebenheiten vor Ort. Mit unserer langjährigen Erfahrung, professionellem Anwenderwissen rund um unsere Produkte, sowie einem erstklassigen **technischen Support**, finden und entwickeln wir das **passende Lösungskonzept**, unter Berücksichtigung der aktuellen DIN VDE Vorschriften.

Das Besondere an unseren Edelstahlsäulen:

✓ Elegantes und patentiertes Design

Robust, langlebig und pflegeleicht aus 2 mm Edelstahl V2A oder V4A (geeignet für Meeresluft)

✓ Abnehmbare Rückwand

Alle unsere Säulen verfügen über eine abnehmbare Rückwand, damit die Anschlussarbeiten bequem durchgeführt werden können

✓ Keine versteckten Kosten

Transparenz durch äußere Sichtfenster an der Säule: die Gäste können die Stromzähler jederzeit kontrollieren

✓ Edelstahlbeleuchtung

Die Edelstahllampe (als Option) spendet, durch das im Lieferumfang enthaltene 1,2 Watt Leuchtmittel, ein dezentes warm-weißes Licht

✓ Sockel zum Eingraben aus Edelstahl

Für alle Säulen bieten wir den passenden Eingrabsockel aus Edelstahl, falls kein festes Fundament vorhanden ist. Eine praktische und innovative Lösung für eine schnelle und stabile Befestigung der Säule



**Meisterbetrieb
Made in Germany**

✓ Hochwassersicher

Spezielle Lösungen für Hochwasser – schneller Rückbau!

✓ Fernauslese

von allen namhaften Herstellern

✓ direst Software

Die komplette digitale Vernetzung für autarke Stellplätze

✓ E-Mobilität

E-Ladesäulen mit Zahlung über Fernauslese, direst oder Handy-App



Christian Deiring

Geschäftsführung • Elektrotechnik-Meister

Wir sind sehr stolz, dass unsere Kunden uns Vertrauen schenken, immer wieder bei uns kaufen und uns weiterempfehlen. edelboxx Kunden loben vor allem unsere professionelle technische Beratung, die Qualität unserer Produkte und den Support nach dem Kauf. Edelboxx setzt auf Edelstahl, denn Edelstahl sieht nicht nur „edel“ aus, sondern hat auch viele Vorteile: Es ist robust, langlebig, pflegeleicht und vor allem besser für die Umwelt. Wir arbeiten mit Leidenschaft für unsere Branche und das spiegelt sich in allem, was wir machen.



Luisa Schalk

Betriebsleitung • Dipl. Ökonomin

Das Wichtigste für uns ist es, dass unsere Produkte bei unseren Kunden sehr gut ankommen und wir die beste Lösung für den vorgesehenen Einsatz bieten. Das erreichen wir, indem wir unsere Produkte stetig verbessern und weiterentwickeln, die besten Komponenten einbauen und auf die Wünsche und Bedürfnisse unserer Kunden eingehen.

NEU bei edelboxx

Kooperation edelboxx/direst

Integriert in unsere eleganten und modernen Strom- und Wassersäulen, bietet direst eine hochmoderne, voll digitalisierte Onlinebuchungsplattform und Platzmanagement-Software.

Siehe Seite 4 und 5



Produktneuheiten

Die Familie der edelboxx Produkte ist größer geworden:

- **Energiesäule LM**
Jede Steckdose ist abgesichert
[Details auf Seite 7](#)
- **Stromverteilersäule Marina mit CEE Steckdosen und Wasseranschluss**
Strom und Wasser sind räumlich voneinander getrennt
[Details auf Seite 9](#)

Wir haben für Camping- und Wohnmobilstellplätze ein modernes und einfaches zugleich Entsorgungspaket:

- **edelboxx Entsorgungsbecken**
für Grauwasser (inkl. Bediensäule)
[Details auf Seite 18](#)
- **edelboxx Entsorgungssäule**
(für die Kassettoilette)
[Details auf Seite 20](#)



NEU: Kooperation edelboxx und direst

Die ideale Vernetzung für Camping- und Reisemobilstellplätze!

direst – für CAMPING- und REISEMOBILSTELLPLÄTZE

direst bietet Betreibern eine gänzliche Kontrolle über alle installierten Systeme auf dem Platz.

Mit seiner überaus bedienerfreundlichen Anwendung überzeugt direst die bisherigen Betreiber in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Dank direst liegt der Fokus bei der Gästebetreuung. Die notwendigen Verwaltungsarbeiten laufen digital im Hintergrund, wodurch zeitgleich eine Arbeitszeitersparnis von bis zu 80 % generiert werden kann.

direst – der Terminal

Ohne geöffnete Rezeption 24 Stunden am Tag Buchungen und Zahlungen vor Ort annehmen? Mit dem neuen direst-Terminal können Sie ab sofort ohne komplizierte Software-Installation einen intuitiven, unkomplizierten, bargeldlosen Bezahlterminal auf Ihrem Platz installieren. Einfacher, schneller geht es nicht. Ob mit oder ohne Schranke. Und das in Echtzeit auf die Verfügbarkeiten Ihres Platzes.

Echter Mehrwert für Sie und Ihre Gäste zu einem sehr attraktiven Preis.



direst – Auf einen Blick

- ✓ Online-Buchungsplattform mit Schnittstelle auf der eigenen Betreiber-Homepage
- ✓ Keine Anfragen, sondern direkt Buchen mit sofortiger Zahlung per Kreditkarte, Apple-Pay, Google-Pay
- ✓ Vor Ort Buchen mit Kreditkarte, Giro (EC)-Karte oder Bar an der Rezeption
- ✓ die Gäste laden beim Buchen selbst Guthaben für Strom, Wasser, Duschen etc. auf und kontrollieren es selbst.

- ✓ Persönlicher QR-Code mit Multifunktion
- ✓ Abrechnungsautomatik und Schlussrechnung für Gäste und Betreiber
- ✓ Steuerung von Stromsäulen, Ver- und Entsorgungssäulen, Schrankenanlagen und Zugangskontrollen mit bewährter edelboxx Hardware
- ✓ Einfache Bedienung via Smartphone, Tablet oder PC
- ✓ Automatische papierlose Gästeanmeldung ans Tourismusbüro
- ✓ Verschlüsselte Datenspeicherung auf deutschen Servern
- ✓ Überschaubare Abo Systemmiete angepasst auf die Öffnungsmonate.
- ✓ Keinerlei Buchungsprovision
- ✓ dynamische Preise, u.v.m.
- ✓ Beliebig viele Kategorien kombinierbar: Stellplatz, Campingplatz, Zeltwiese, Schlaffass, Ferienwohnung, Marinas, etc.

Säulen edelboxx und direst

Die neuen innovativen, digitalen Strom- und Wassersäulen

Stromsäule edelboxx



Die Stromsäule edelboxx powered by direst ist eine Kooperation von edelboxx und direst, und ist ein einzigartiges Produkt, welches die Vorteile eines Verteilerschranks mit dem eleganten Design einer Energiesäule kombiniert.

Der Gast bezahlt selber den Strom, nach Bedarf mit seinem Smartphone, über die direst Software. Einfach, schnell und autark. Münzen oder RFID Karten werden nicht benötigt.

- ✓ digitale direst Ansteuerung durch Glasfaser, LAN, Mobilfunk, WLAN, oder einer Kombination

Abmessungen (H x B x T):
1500 x 180 x 180 mm
Gewicht: 25 Kg



Wassersäule edelboxx



Die Wassersäule edelboxx - powered by direst, baut auf die bewährte Water Pay von edelboxx auf, allerdings werden hier keine Münzen oder RFID Karten benötigt, sondern der Gast bezahlt selber über direst Software mittels seines QR-Codes.



Abmessungen (H x B x T):
1700 x 220 x 200 mm
Gewicht: 35 Kg

edelboxx Big Boss



Die edelboxx Big Boss - powered by direst ist eine unserer Innovationen und wurde entwickelt, um Stromverteilerschranke aus Polyester zu ersetzen. Die Big Boss Säule bietet vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten und kann z.B. auf einem Campingplatz bis zu 12 Stellplätze versorgen. Die Big Boss Stromverteilersäule funktioniert nach dem Hauptsäule-/Nebensäule-Prinzip.



Abmessungen (H x B x T):
1500 x 220 x 200 mm
Gewicht: 40 Kg

edelboxx Energiesäule

Die einfache Säule für jede Anwendung

Die aus geschliffenem Edelstahl gefertigte edelboxx Energiesäule bietet eine zuverlässige und qualitativ hochwertige Stromversorgung für Campingplätze, Stellplätze und Marinas.

Die edelboxx Energiesäule eignet sich perfekt bei der Anwendung des Prinzips Hauptsäule/Nebensäule, das heißt, dass ein Hauptverteiler, dank der integrierten Klemmenabgängen, beliebig viele Nebensäulen mit bis zu vier CEE-Steckdosen versorgen kann. Denn nach den aktuellen DIN VDE Vorschriften darf ein Stromverteiler maximal vier Steckdosen haben.

Außerdem reduziert das Prinzip Hauptsäule/Nebensäule die Anschaffungskosten der Stromversorgung auf Ihrem Platz und berücksichtigt somit Ihr Budget.

Wichtig:

Die edelboxx Energiesäule ist eine Nebensäule und muss von einem Hauptverteiler angesteuert werden. Die CEE-Steckdosen sind nicht verkabelt und werden an das ankommende Erdkabel angeschlossen. Die Edelstahlbeleuchtung (als Option) ist bereits für den direkten Anschluss vorbereitet.

Abmessungen (H x B x T): 1000 x 120 x 120 mm · Gewicht: 10 Kg

Individuelle Zusammenstellung mit vielen Optionen



Energiesäule LM

Jede CEE-Steckdose ist abgesichert

Die Energiesäule LM ist eine Hybrid-säule und dient als Nebensäule, ist aber zusätzlich durch FI/LS abgesichert.

- ✓ Einfach aber elegant
- ✓ Schlicht und preiswert
- ✓ Bis zu 4 CEE-Steckdosen
- ✓ Auf Wunsch mit Wasseradapter oder Wasserhahn aus Edelstahl
- ✓ 230V Zuleitung für jede Steckdose
- ✓ Kombinierbar mit viele Stromverteiler aus der edelboxx-Produktfamilie
- ✓ Geeignet für bestehende Stromverteiler, die nicht mehr der Norm entsprechen



Abmessungen (H x B x T): 1000 x 150 x 150 mm · Gewicht: 12 Kg

Dauercampingsäule

Versorgt zwei Dauerstellplätze mit Strom und Wasser

Unsere Lösung für Dauercamping Stellplätze:

- ✓ innovative Lösung
- ✓ für zwei Stellplätze
- ✓ 2 CEE-Steckdosen, 2 Wasseranschlüsse, 2 Wasseruhren
- ✓ Die Steckdosen müssen Bauseits direkt mit dem ankommenden Erdkabel angeschlossen werden
- ✓ Mit Wasseradapter oder Wasserhahn aus Edelstahl
- ✓ Die Säule dient als Nebensäule und muss von einem Hauptverteiler versorgt und abgesichert sein



Abmessungen (H x B x T): 1000 x 210 x 175 mm · Gewicht: 15 Kg

Stromverteilersäule Marina

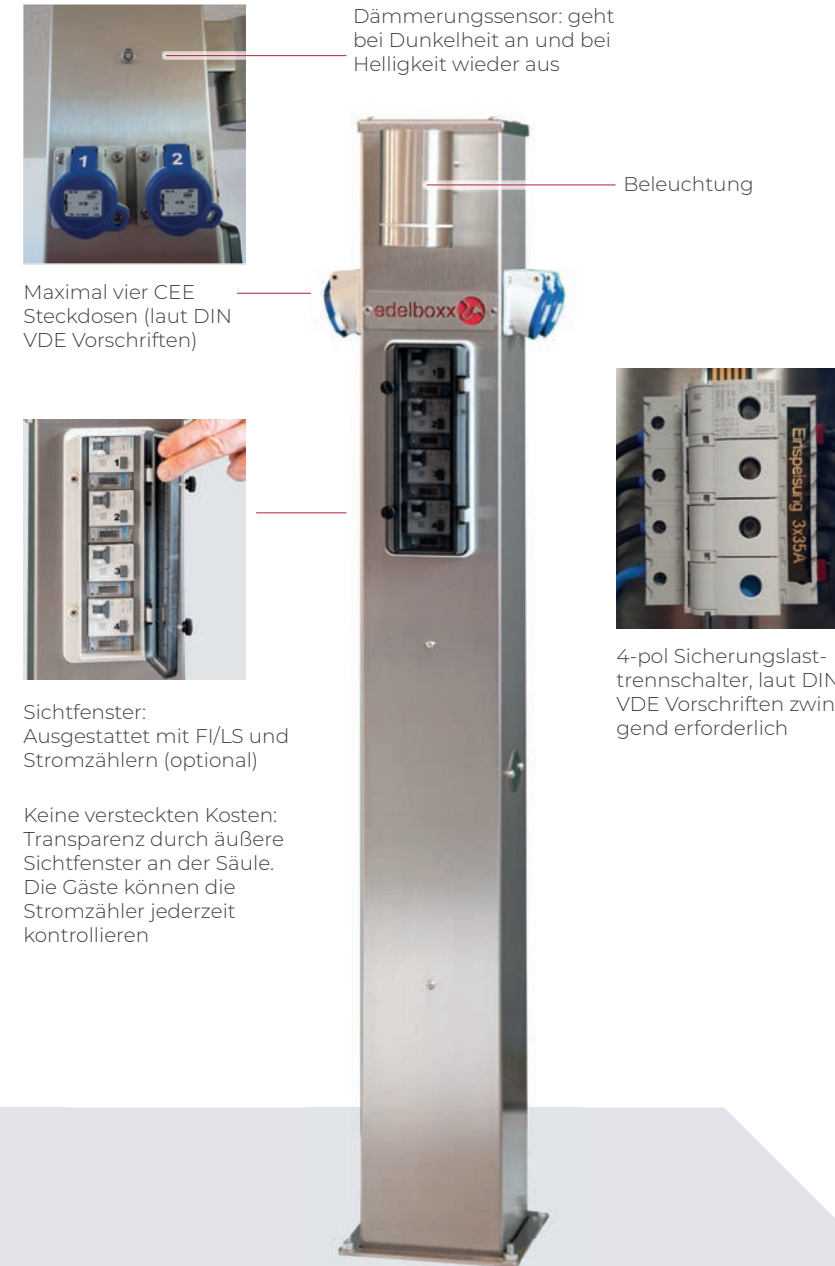
Innovativ, einzigartig und hochwertig

Die Stromverteilersäule Marina ist ein einzigartiges Produkt, welches die Vorteile eines Stromverteilerschranks mit dem eleganten Design einer Energiesäule kombiniert.

Marina sieht nicht nur sehr schön aus, sondern ist auch technisch auf einem sehr hohen Niveau. Die technische Ausstattung der Säule kann wiederum vielseitig kombiniert werden.

Das Sichtfenster der Stromverteilersäule Marina ist mit FI/LS Schutzschaltern und Stromzählern (optional) ausgestattet und kann bei Bedarf geöffnet werden.

Der Hauptvorteil eines Sichtfensters besteht darin, dass die Gäste die FI/LS Schutzschalter selbstständig wieder einschalten können, sollten diese zum Beispiel aufgrund eines Kurzschlusses ausgelöst werden. Nach den aktuellen DIN VDE Vorschriften, muss jede CEE Steckdose mit einem eigenen FI/LS Schutzschalter abgesichert werden.



Dämmerungssensor: geht bei Dunkelheit an und bei Helligkeit wieder aus

Beleuchtung

Maximal vier CEE Steckdosen (laut DIN VDE Vorschriften)



Sichtfenster: Ausgestattet mit FI/LS und Stromzählern (optional)

Keine versteckten Kosten: Transparenz durch äußere Sichtfenster an der Säule. Die Gäste können die Stromzähler jederzeit kontrollieren



4-pol Sicherungslasttrennschalter, laut DIN VDE Vorschriften zwingend erforderlich

Stromverteilersäule Marina mit Wasseranschluss

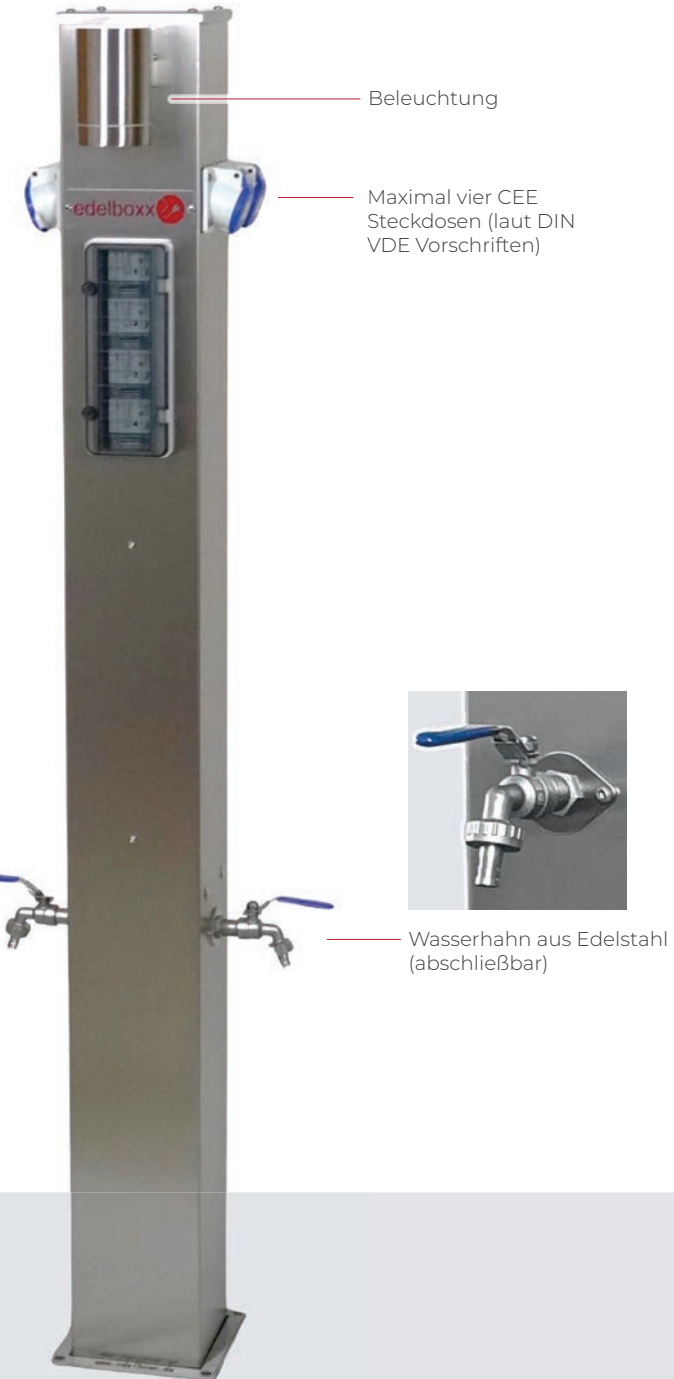
Strom und Wasser sind räumlich voneinander getrennt

Unsere schöne Stromverteilersäule Marina fertigen wir auf Wunsch auch mit Wasseranschluss.

In dieser Säule haben wir Strom und Wasser durch eine Edelstahltrennplatte räumlich voneinander getrennt.



Wasseradapter 1/2"
Wasseradapter individuell platzierbar: links und rechts oder vorne auf 0,5 Meter vom Boden gesetzt



Beleuchtung

Maximal vier CEE Steckdosen (laut DIN VDE Vorschriften)



Wasserhahn aus Edelstahl (abschließbar)

Stromverteilersäule Master Marina

Spart die Anschaffungskosten der Strominfrastruktur

Die Stromverteilersäule Master Marina ist größer als ihre Schwester Marina und bietet dadurch mehr Gestaltungsmöglichkeiten. Es können beispielsweise Fernauslesemodule oder ein weiteres Sichtfenster eingebaut werden, sodass bis zu acht Teilnehmer versorgt werden können (Hauptverteiler/Nebensäule Prinzip, das heißt, dass die Stromverteilersäule Master Marina, dank der integrierten Klemmenabgänge, weitere Nebensäulen mit bis zu vier CEE Steckdosen versorgen kann).

Die Sichtfenster der Stromverteilersäule Master Marina sind mit FI/LS Schutzschaltern und Stromzählern (optional) ausgestattet

und können bei Bedarf geöffnet werden. Der Hauptvorteil eines Sichtfensters besteht darin, dass die Gäste die FI/LS Schutzschalter selbstständig wieder einschalten können, sollten diese zum Beispiel aufgrund eines Kurzschlusses ausgelöst werden. Nach den aktuellen DIN VDE Vorschriften, muss jede CEE Steckdose mit einem eigenen FI/LS Schutzschalter abgesichert werden.

Besonderheit:

- ✓ Das Prinzip Hauptverteiler/ Nebensäule reduziert die Anschaffungskosten der Stromversorgung auf Ihrem Platz und schont somit Ihr Budget.



Abmessungen (H x B x T): 1500 x 180 x 180 mm · Gewicht: 25 Kg

Stromverteilersäule Big Boss

Modern und umweltbewusst

Big Boss ist eine unserer Innovationen und wurde entwickelt, um Stromverteilerschränke aus Polyester zu ersetzen. Die Big Boss Säule bietet vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten und kann z.B. auf einem Campingplatz bis zu 24 Stellplätze versorgen.

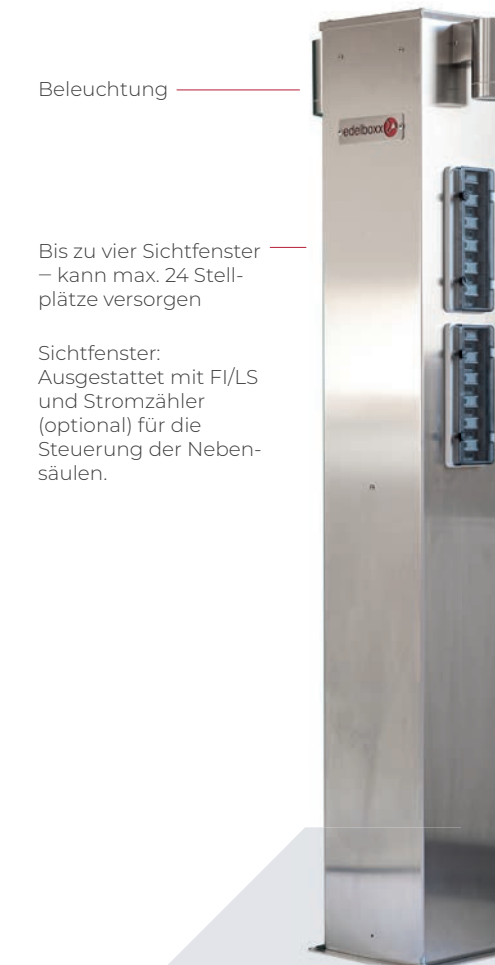
Die Big Boss Stromverteilersäule funktioniert nach dem Hauptsäule/ Nebensäule Prinzip. Die Nebensäulen sind, in diesem Fall, der verlängerte Arm der Big Boss Säule. Die Zahl der Nebensäulen kann man nach dem eigenen Bedarf bestimmen.

Die Sichtfenster sind mit FI/LS Schutzschaltern und Stromzählern (optional) ausgestattet und können bei Bedarf geöffnet werden. Der Hauptvorteil eines Sichtfensters besteht darin, dass die Gäste die FI/LS Schutzschalter selbstständig wieder einschalten können, sollten diese zum Beispiel aufgrund eines Kurzschlusses ausgelöst werden.

Nach den aktuellen DIN VDE Vorschriften, muss jede CEE Steckdose mit einem eigenen FI/LS Schutzschalter abgesichert werden.

Abmessungen (H x B x T): 1500 x 220 x 200 mm · Gewicht: 36 Kg

Kompatibel mit viele Fernauslese Systeme



Big Boss + Nebensäulen
(Hauptsäule/Nebensäule Prinzip)



Stromverteilersäule mit Bezahlungsfunktion Master Pay

Ideale Lösung für Wohnmobilstellplätze und Marinas

Die Stromverteilersäule mit Bezahlungsfunktion Master-Pay ist die ideale Lösung für eine autarke Stromversorgung auf Ihr Camping oder Wohnmobilstellplatz. Dafür brauchen Sie kein Internet, nur eine 400V Stromleitung.

Wir fertigen diese Stromverteilersäule in zwei Ausführungen:

- ✓ Stromverteilersäule Master Pay - Zahlung mit EURO Münzen
- ✓ Stromverteilersäule Master Pay Zahlung mit EURO Münzen und Zahlung mit dem Handy über PayPal.

Diese Säule arbeitet nach dem Hauptsäule/Nebensäule Prinzip, das heißt, dass die Stromverteilersäule Master Pay, dank der integrierten Klemmenabgänge, weitere Nebensäulen mit bis zu vier CEE Steckdosen versorgen kann.

Wir bieten verschiedene Varianten an:

- ✓ Master Pay mit bis zu 4 CEE Steckdosen direkt an der Säule vorhanden
- ✓ Master Pay als Hauptverteiler mit Klemmenabgängen, um bis zu 12 Stellplätze zu versorgen



STROMSÄULE		edelboxx	
1	1. STECKEN SIE IHR STROMKABEL IN EINE FREIE STECKDOSE EIN	38	
2	2. TIPPEN SIE AUF DEM DISPLAY DIE STECKDOSENNUMMER AN	37	
3	PREIS: 0.80 €/kWh	36	
4	5	32	33 34 35

Abmessungen (H x B x T): 1550 x 220 x 200 mm · Gewicht: 41 Kg

Die Säule ist einfach und intuitiv über Touch Display mit Symbolsteuerung zu bedienen.

Preis pro kWh kann jederzeit angepasst werden.

Sprachen:

- ✓ Deutsch
- ✓ Englisch
- ✓ Französisch



Die Sichtfenster der Stromverteilersäule Master Pay sind mit FI/LS Schutzschaltern ausgestattet und können bei Bedarf geöffnet werden. Der Hauptvorteil eines Sichtfensters besteht darin, dass die Gäste die FI/LS Schutzschalter selbstständig wieder einschalten können, sollten diese zum Beispiel aufgrund eines Kurzschlusses ausgelöst werden.

Wichtig:

Die Benutzung der Master Pay Stromsäule mit App Funktion ist auch mit Aufwand seitens des Betreibers verbunden:

- ✓ App Konto anlegen und einstellen (wichtig für die Benutzung der App)
- ✓ PayPal Business-Konto anlegen und einstellen

Stromverteilerschränke mit Abgängen auf Steckdosen oder Klemmen

Bei uns erhalten Sie eine große Auswahl, ganz nach Ihren Bedürfnissen

Abgänge auf Klemmen



Steckdosen außen

Edelstahlsockel

Steckdosen innen



Eingrabssockel aus Edelstahl



Wir fertigen Stromverteilerschränke **mit Abgängen auf Klemmen** (hier kommt das Prinzip Hauptverteiler/ Nebensäule zum Einsatz) oder wir verdrahten direkt auf die **Steckdosen**. Seit 2012 sind maximal vier CEE Steckdosen im Schrank oder außen am Schrank erlaubt (siehe DIN VDE Vorschrift). Jedoch haben wir ein preisgünstiges und beliebtes Modell entwickelt, bei dem der Schrank vier CEE Steckdosen und zusätzlich Abgänge auf Klemmen hat.

Neben Campingplätzen werden unsere Stromverteilerschränke auch für **Yachthäfen und Marinas** genutzt.

Ebenfalls können die edelboxx Stromverteilerschränke für **komplexe Verteilersituationen** in Ferienhäusern oder Mobilheimen genutzt werden. Selbstverständlich bekommen Sie bei uns auch **die passenden Sockel zum Eingraben** Ihres Stromverteilerschranks, sowie **Lösungen für die Fernauslese**.

Unsere Stromverteilerschränke werden aus klar lackiertem GKF Polyester gefertigt und haben somit eine hohe Beständigkeit gegen UV-Strahlung. Dadurch werden die Schränke resistent gegen Verfärbungen und sind leicht zu reinigen.

Fernauslesemodule (optional)

Option 230V Service Steckdose

Abgänge auf Klemmen (um beliebig viele Nebensäulen zu versorgen)



Licht (optional)

Water Pay Wassersäule mit Bezahlungsfunktion

Senkt die Kosten, schont die Umwelt

Die Wassersäule Water Pay mit Bezahlungsfunktion ist von uns speziell für die Trinkwasserversorgung auf Camping- und Wohnmobilstellplätzen entwickelt worden.

Besonderheiten:

- ✓ Zahlung mit EURO Münzen
- ✓ Bewusster Wasserverbrauch
- ✓ Kostensenkung
- ✓ Einfache Bedienung über das Touch Display mit Symbolsteuerung. Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch
- ✓ 20 Watt Rohrbegleitheizung (wird automatisch eingeschaltet, wenn die Temperatur unter + 3°C sinkt)

Der eingebaute elektronische Münzprüfer kann alle EURO Münzen erkennen und verarbeiten. Das Touch Display ist speziell für den Außenbereich entwickelt und nicht kondensierend (Anwendungsbereich zwischen -20°C und +70°C).

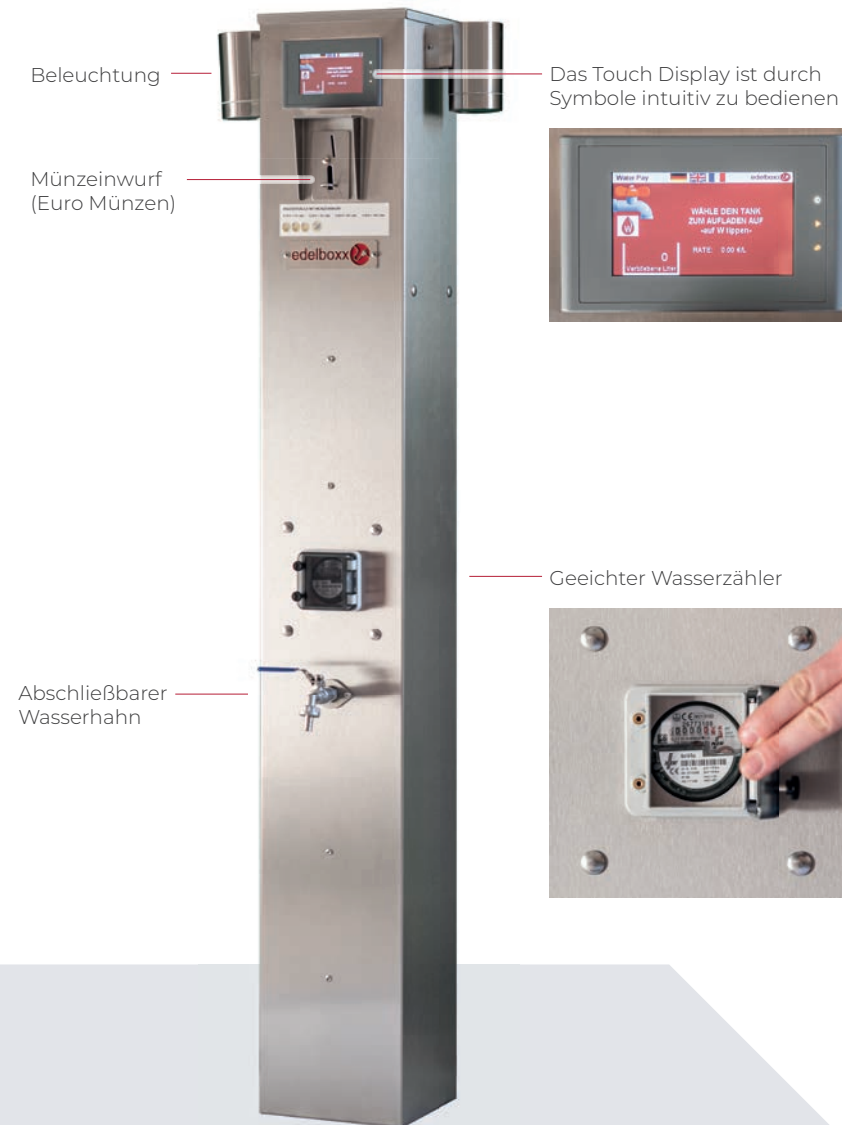
Wasserpreis:

0,10 € = X Liter

Der Wasserpreis kann individuell eingestellt werden. Beispiel:

0,10 € = 10 Liter
 0,20 € = 20 Liter
 1,00 € = 100 Liter

Der Betreiber der Wassersäule kann den Tarif jederzeit mithilfe eines Passworts anpassen.



Abmessungen (H x B x T): 1550 x 220 x 200 mm · Gewicht: 30 Kg

Wassersäule klassisch

Schlicht und elegant

Unsere klassische Wassersäule aus geschliffenem Edelstahl eignet sich für die Wasserversorgung auf Campingplätzen und Wohnmobilstellplätzen. Wir bieten die klassische Wassersäule entweder mit einem 1/2" Wasseradapter (abgewinkeltes Rohrstück, außen

bündig, innen abgewinkelt, 0,5 Meter vom Boden gesetzt) oder komplett mit Kugelauslaufhahn und Flexleitung an (ebenfalls aus Edelstahl). Damit keine Korrosion entsteht, ist es wichtig, dass alle Komponenten aus Edelstahl bestehen.



Flexleitung einfach (optional)



Flexleitung doppelt (optional)

Abmessungen (H x B x T): 600 x 120 x 120 mm · Gewicht: 6 Kg



edelboxx Entsorgungsbecken für Grauwasser (inkl. Bediensäule)

für die Entleerung des Wohnmobiltanks über ein befahrbares Edelstahlgitter

Das Entsorgungsbecken aus Edelstahl wurde von uns entwickelt und gefertigt, um die Entleerung des Wohnmobiltanks auf Camping- und Wohnmobilstellplätzen zu ermöglichen.

Die elegante Bediensäule ergänzt das Entsorgungsbecken und durch Betätigung des Druckknopfes startet der Spülvorgang des Entsorgungsbeckens um unangenehme Gerüche zu vermeiden.

Das Becken und die Bediensäule sind komplett aus geschliffenem Edelstahl gefertigt und die eingebauten elektronischen und elektromechanischen Komponenten sind von höchster Qualität.

Informationen zum Grauwasserbecken



- ✓ Befahrbares Becken aus 4 mm Edelstahl
- ✓ Spülsystem mit 9 Düsen aus Edelstahl
- ✓ Wasserzulauf über 35 mm Polyrohr
- ✓ 4 Nivellierungsfüße für den Ausgleich der Bodenunebenheiten; in der Höhe regulierbar

Grauwasserbecken (H x B x T): 400 x 800 x 1200 mm · Gewicht: 40 Kg

Bediensäule für Entsorgungsbecken



Edelstahlampe, gesteuert über einen Dämmerungssensor

Edelstahl Druckknopf um den Spülvorgang zu starten

Inklusive Fundamentsockel zum Einbetonieren



Informationen zur Bediensäule

- ✓ Wasserlaufzeit über Zeitrelais regulierbar.
- ✓ Überschaubare Anordnung der eingebauten Komponenten, um eine leichte Tauschbarkeit zu ermöglichen
- ✓ Abwassersiphon für die Kanalisation: KG-Rohr 100/110 mm Durchmesser.
- ✓ Hochwertiges Magnetventil, leicht zu tauschen
- ✓ Versorgungsspannung 230V / AC
- ✓ Anschlussklemmen 230V
- ✓ Für die Montage sind Betonierarbeiten nötig

Bediensäule (H x B x T): 1200 x 220 x 200 mm · Gewicht: 25 Kg
Fundamentsockel (H x B x T): 400 x 268 x 288 mm

edelboxx Entsorgungssäule

für die Entleerung der chemischen Toiletten

Die Entsorgungssäule für das Schwarzwasser ist von edelboxx entwickelt worden, um eine leichte und saubere Entsorgung der Chemietoilette auf Camping- und Wohnmobilstellplätzen zu ermöglichen.

Die elegante Entsorgungssäule ist komplett aus 2 mm geschliffenem Edelstahl gefertigt und die eingebauten elektronischen und elektromechanischen Komponenten sind von höchster Qualität.

Informationen zur Entsorgungssäule

- ✓ Vollautomatisches Spülsystem mit abnehmbarer Rückwand
- ✓ Die Nachlaufzeit der Wassermenge ist individuell einstellbar
- ✓ Überschaubare Anordnung der eingebauten Komponenten, um eine leichte Tauschbarkeit zu ermöglichen
- ✓ Hochwertige Magnetventile
- ✓ Versorgungsspannung 230 V/AC
- ✓ Wassereingang: G ½ "
- ✓ Abwasserrohr KG-Rohr 100/110
- ✓ Drei Einführungsöffnungen für Frischwasser- und Stromzuleitungen
- ✓ Optional: Rohrbegleitheizung für Winterbetrieb
- ✓ Für die Montage sind Betonierarbeiten nötig

Abmessungen (H x B x T): 1520 x 450 x 280 mm · Gewicht: 30 Kg



Der Wasserhahn zum Nachspülen der Toilettenkassette ist über einen Fußdrucktaster bedienbar

Spülsystem startet durch Sensorerkennung bei geöffneter Klappe

Öffnung für die Entleerung der Kassette

Fußdrucktaster

Eingebaute 3 Watt LED Beleuchtung unter dem Dach montiert, über Dämmerungssensor gesteuert

Seitliche Halterung für den Verschraubungsdeckel der Toilettenkassette

Inklusive Fundamentsockel zum Einbetonieren

Fundamentsockel (H x B x T): 400 x 268 x 288 mm

Abwassergully

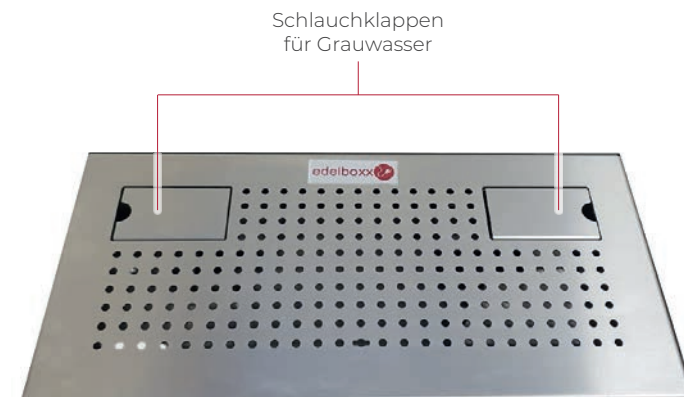
Praktisch und robust

Den Abwassergully kann man mit allen edelboxx Säulen, die einen Wasseranschluss haben, frei kombinieren.

Besonderheiten:

- ✓ Der Abwasserschlauch eines Wohnwagens oder Wohnmobils kann direkt an einer der zwei Öffnungen des Gullys eingesteckt werden.

Die Montage ist sehr einfach. Den Anschluss auf der Unterseite des Abwassergullys haben wir passend zu einem handelsüblichen KG Rohr (Nennweite: 110 mm) angefertigt. Damit ist eine sichere und schnelle Verbindung geschaffen.



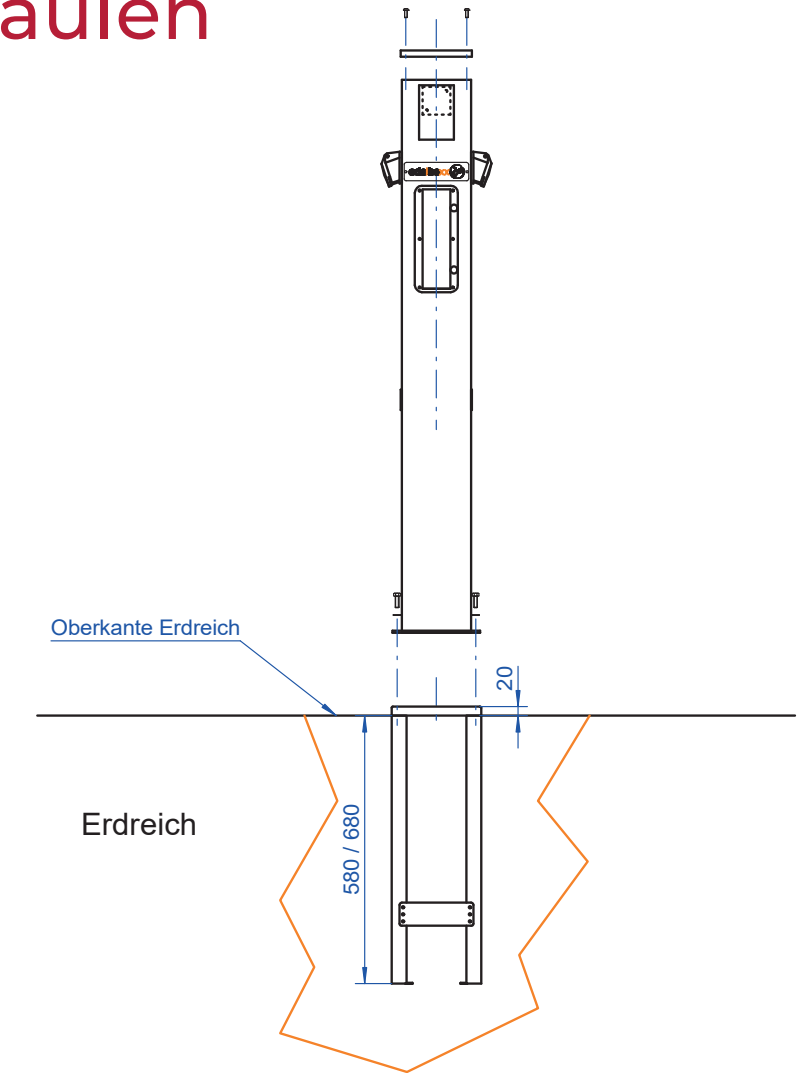
Eingrabsockel für edelboxx Säulen

Einfach, schnell und stabil!

Für alle unsere eleganten Säulen haben wir einen Sockel zum Eingraben in die Erde entwickelt, welcher eine praktische und innovative Lösung für die Befestigung der Säule bietet, falls kein festes Fundament vorhanden ist. Der Eingrabsockel wird, wie die Säulen selbst, aus geschliffenem Edelstahl

gefertigt und verfügt über zwei Querstreben, die für Stabilität im Erdreich sorgen.

Der Sockel wird mit vier M8er Edelstahlschrauben (im Lieferumfang enthalten) mit der Säule zusammengesraubt.



E-Ladesäule Kombi

Eine zukunftsorientierte Innovation

Die E-Ladesäule Kombi ist ein einzigartiges Produkt, welches die Eigenschaften einer Stromverteilersäule mit den Eigenschaften einer Elektro-Ladesäule kombiniert.

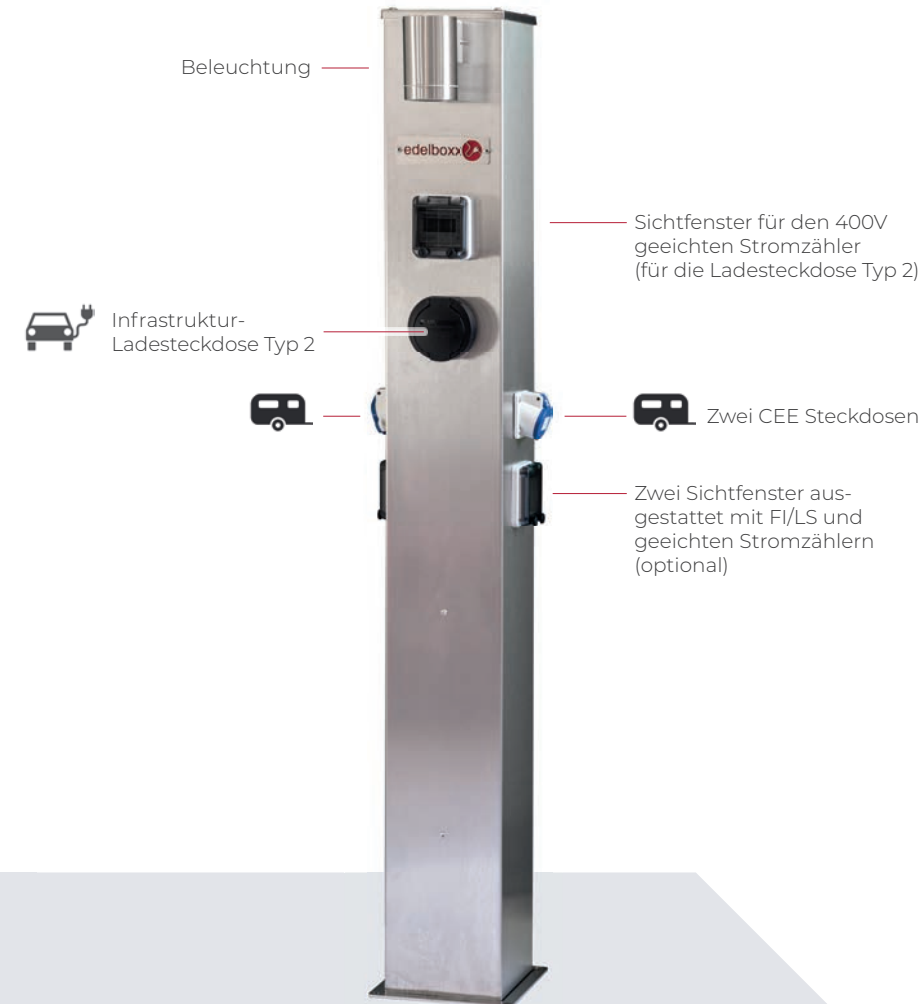
Technisch ist die E-Ladesäule auf einem hohen Niveau und erfüllt alle Anforderungen einer qualitativ hochwertigen Lösung zum Laden von Elektrofahrzeugen.

Besonderheiten:

- ✓ Die E-Ladesäule Kombi funktioniert wie eine klassische Stromverteilersäule mit zwei CEE Steckdosen.

- ✓ Zusätzlich verfügt die Säule über eine Infrastruktur-Ladesteckdose Typ 2. So hat man am Platz die Möglichkeit, seinen Wohnwagen mit Strom zu versorgen und zusätzlich sein Elektrofahrzeug zu laden.

- ✓ An unserer E-Ladesäule Kombi können alle gängigen E-Autos bis 22kW/400V/32A geladen werden.



Abmessungen (H x B x T): 1500 x 180 x 180 mm · Gewicht: 27 Kg

E-Ladesäule Twin

Laden von zwei Elektrofahrzeugen

Die E-Ladesäule Twin ist von edelboxx speziell entwickelt, um Elektrofahrzeuge auf Camping- oder Wohnmobilstellplätzen zu laden.

Besonderheiten:

- ✓ Jede Steckdose verfügt über einen 400V geeichten Stromzähler, der sich im Sichtfenster der Ladesäule befindet. Dieser Stromzähler kann jederzeit vom Gast kontrolliert werden. Dadurch wird Transparenz geschaffen und die Ladesäule ist eichrechtskonform
- ✓ Ausgestattet mit Fernauslesemodulen: über die Rezeption freischalten und abrechnen



Abmessungen (H x B x T): 1550 x 220 x 200 mm · Gewicht: 43 Kg

E-Ladesäule Twin-Pay

Bezahlung mit dem Smartphone über eine App

Die E-Ladesäule Twin-Pay bietet eine zuverlässige Lademöglichkeit für Elektrofahrzeuge auf Ihrem Camping- oder Wohnmobilstellplatz.

Die Säule verfügt über ein Touch-Display mit intuitiver Bedienung durch Symbole (Laden, Preis pro kWh, verbleibende kW, etc.).

Eine der Besonderheiten dieser E-Ladesäule besteht darin, dass sie über ein autarkes Bezahlsystem verfügt. Die Bezahlung erfolgt mit PayPal oder mit Kreditkarte über eine Smartphone-App.

Mithilfe eines QR-Codes kann der Gast die App auf seinem Smartphone installieren und Geld in diese App transferieren. So kann der Strom bezahlt werden.

Die Benutzung der E-Ladesäule ist auch mit Aufwand seitens des Betreibers verbunden:

- ✓ App Konto anlegen und einstellen (wichtig für die Benutzung der App)
- ✓ PayPal Business-Konto anlegen und einstellen (hier werden die Geldbeträge gutgeschrieben)



Abmessungen (H x B x T): 1700 x 220 x 200 mm · Gewicht: 52 Kg

Fernauslese

Stromverbrauch wird von der Rezeption aus gesteuert, abgelesen und abgerechnet

Wir bauen in unsere Stromverteiler Fernauslesemodule verschiedener Hersteller ein. Mit unserer jahrelangen Erfahrung in der Campingbranche erarbeiten wir mit Ihnen zusammen die passende Lösung, optimiert an Ihr Softwareverwaltungsprogramm.

Die Vorteile der Stromabrechnung mit Fernauslese:

- ✓ Kostengerechte Stromabrechnung statt Strompauschale
- ✓ Steigendes Verbraucherbewusstsein beim Gast
- ✓ Vermeidung von verschwenderischer Anwendung zulasten des Betreibers
- ✓ Dauerbetrieb von Heizlüftern, Klimageräten oder anderen Stromfressern wird deutlich reduziert
- ✓ Gerechte Abrechnung: jeder zahlt das, was er verbraucht

- ✓ Hohe Akzeptanz und Verständnis bei den Gästen aufgrund von Abrechnungsgerechtigkeit

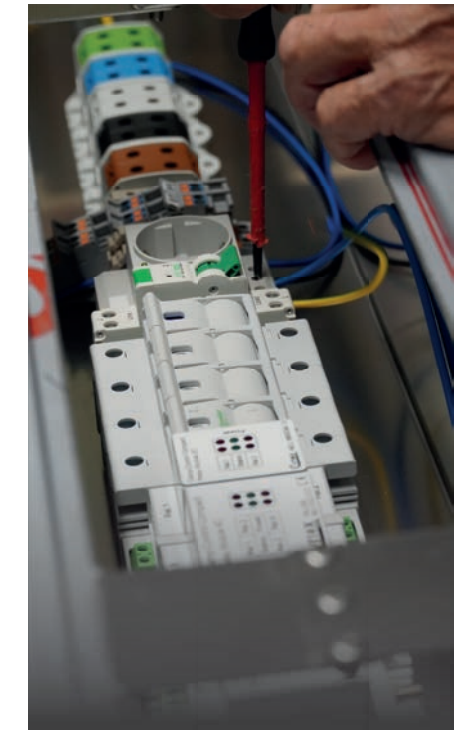
- ✓ Einfach zu bedienen: Freischaltung und Zählerablesung nur mit einem Klick

- ✓ Anzeige des Verbrauchs in kWh mit Berechnung der Kosten in Euro

- ✓ Schnittstelle zu diversen Campingplatz-Verwaltungssystemen, Software in mehreren Sprachen

- ✓ Unerlaubte Stromentwendung durch Abschaltung der Steckdose entfällt

- ✓ Kosten und Zeitersparnis: kein Campingplatzpersonal zum manuellen Ablesen der Stromzähler am Platz benötigt





Beratung vor Ort



Elektromobilität



Fernauslese

edelboxx



edelboxx GmbH & Co.KG

Württembergischer Str. 113

76646 Bruchsal

Telefon: +49 7251 3915550

E-Mail: info@edelboxx.de

www.edelboxx.de