

Pleid



Intelligente Beleuchtung und Beschattung

Wir von Plejd

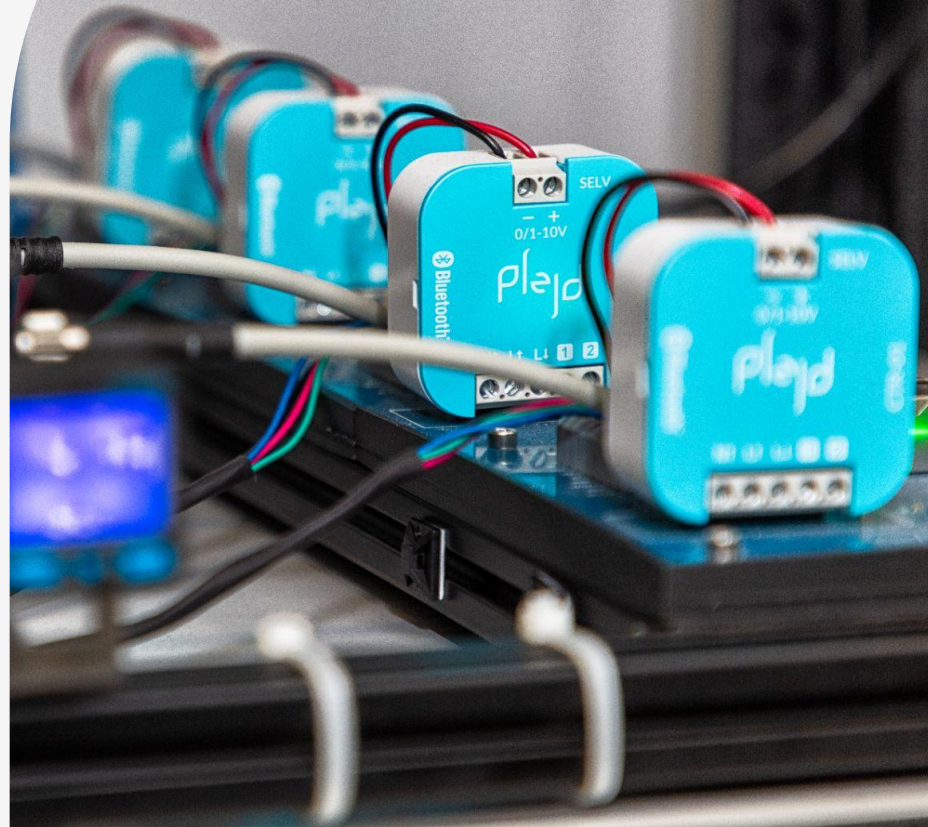
- Gegründet in 2009 in Schweden von Erik Calissendorff und Babak Esfahani
- 200+ Mitarbeiter
- Mehr als 50 % der Mitarbeiter arbeiten in der Entwicklung
- In-house Produktion in Schweden
- Wir entwickeln all unsere Produkte und Dienste im eigenen Haus
- Lokale Vertriebsorganisationen in Schweden, Norwegen, Finnland, den Niederlanden, Polen, Spanien, der Schweiz und Deutschland

MADE IN
SWEDEN



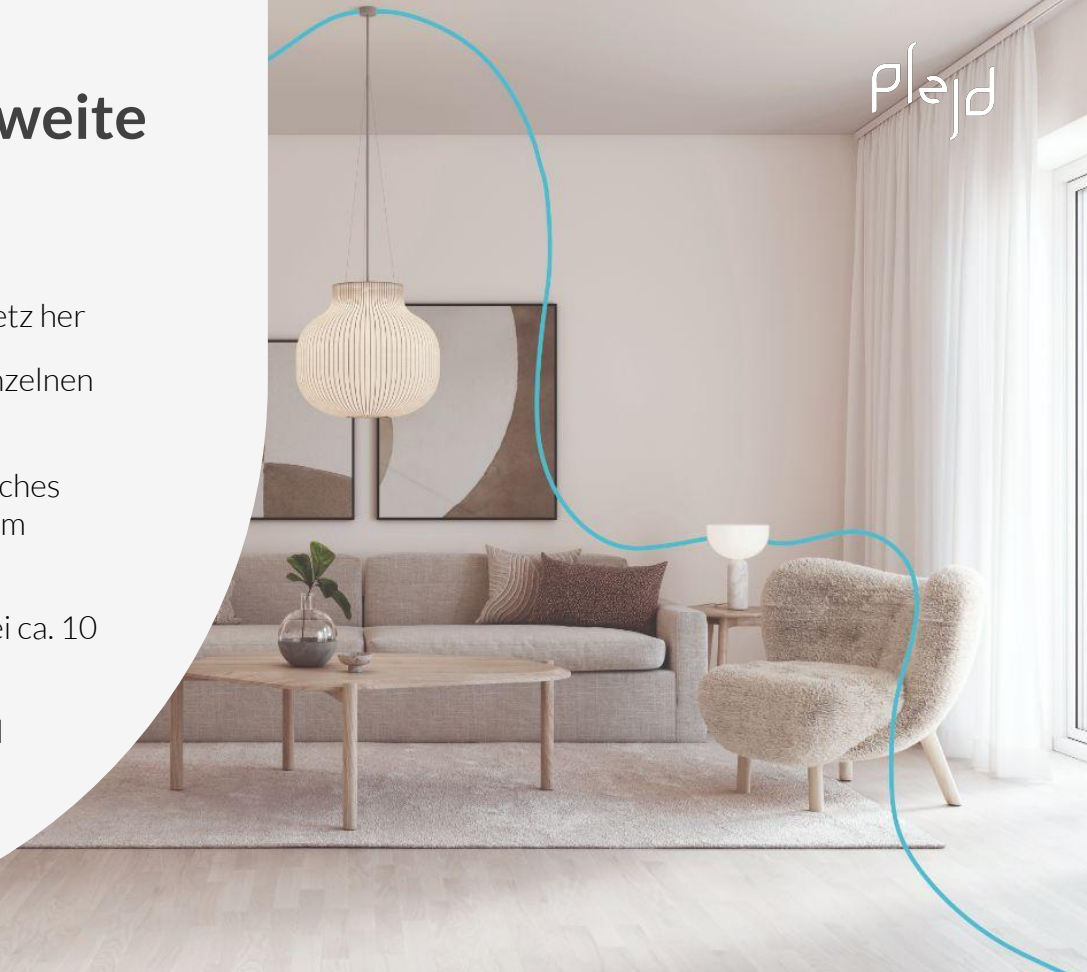
Was wir machen

- Ein Produkt für unterschiedlichste Einsatzzwecke
- Standard Produkte werden ersetzt
 - Viele zusätzliche Funktionen für den Endkunden, ohne Aufpreis
- Beginnend mit einem einzigen Produkt
- Unabhängig von der Verkabelung
- Alle Einstellungen werden in der Plejd-App vorgenommen



Mesh - um eine gute Reichweite sicherzustellen

- Die Produkte stellen automatisch ein Mesh-Netz her
- Es muss nur sichergestellt werden, dass die einzelnen Produkte sich erreichen
- Die App verbindet sich mit einem Produkt, welches dann alle Nachrichten an die weiteren Geräte im Mesh-Netzwerk weitergibt
- Die Reichweite zwischen zwei Geräten liegt bei ca. 10 Metern im Innenbereich
- Die Gesamtreichweite ist nur durch die Anzahl der installierten Geräte begrenzt



Flexible Installation

- Hinter den Schaltern
- Hinter den Steckdosen
- In der Decke
- In dem Verteilerkasten



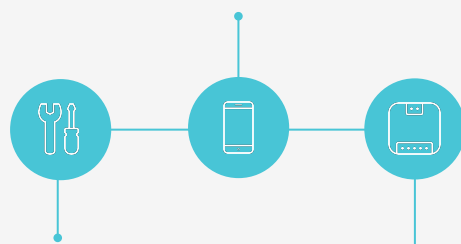
Unser Ansatz

Benutzer

Steuern Sie Ihre Beleuchtung und Beschattung von dem Smartphone

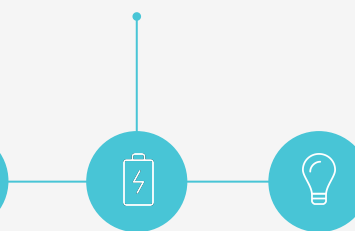
Sparen Sie Strom und steigern Sie den Komfort

Planen Sie Ihre Beleuchtung und Ihre Beschattung sowohl nach Zeit als auch nach Sonnenauf- und -untergang



Vereinfachte Installation

Installation wie ein traditionelles Produkt



Vorteile für den Endkunden führen zu Mehrverkauf

Erstellen Sie Szenarien die zu Ihren unterschiedlichen Anlässen passen



Kein spezielles Training wird benötigt



Installatoren



1M+
Plejd-Systeme



5M+
Installierte Geräte



50 000+
Installateure

Unsere Produkte

Pucks & Treiber

- Flexible Installation
- Einfache Konfiguration
- Astro- und Wochenzeitschaltuhr
- Mesh
- Aktivieren Sie Szenarien von dem Taster, Smartphone oder Tablet



Pucks & Treiber



Drehdimmer

VRI-03

Universaldimmer der mit einem Rahmen und einer Abdeckung mit Drehknopf Ihrer Wahl installiert wird.



2-Kanal Dimmer

DIM-02

2-Kanal Dimmer ist ein Universaldimmer mit Ausgängen für zwei verschiedene Lasten. Bis zu 100 VA pro Kanal.



2-Kanal Relais

REL-02

Zwei Relais zum Schalten von zwei separaten Lasten mit bis zu insgesamt 16 A.



Universaldimmer

DIM-01

Universaldimmer mit zwei separaten Eingängen für Lasten bis zu 300 VA.



Relais 16 A

REL-01-2P

Relais mit der Möglichkeit des 1- oder 2-poligen Schaltens.



Dimmer 1-10 V

CTR-01

Relais oder zur Steuerung von Fremdprodukten mit 1-10V-Schnittstelle verwendet.

Pucks & Treiber



DALI Broadcast

DAL-01

Zur Steuerung von Treibern und Leuchten über den DALI-Bus.



Extender

EXT-01

Genutzt zur Steigerung der Reichweite des Plejd-Mesh.



LED Treiber 10 W

LED-10

Mit eingebauter Dimmfunktion für eine oder mehrere LED-Leuchten oder LED-Strips für bis zu 10 W.



LED Treiber 75 W

LED-75

Mit eingebautem Dimmer für 12/24 V DC LED-Strips mit bis zu 75 W Last.

Leuchten

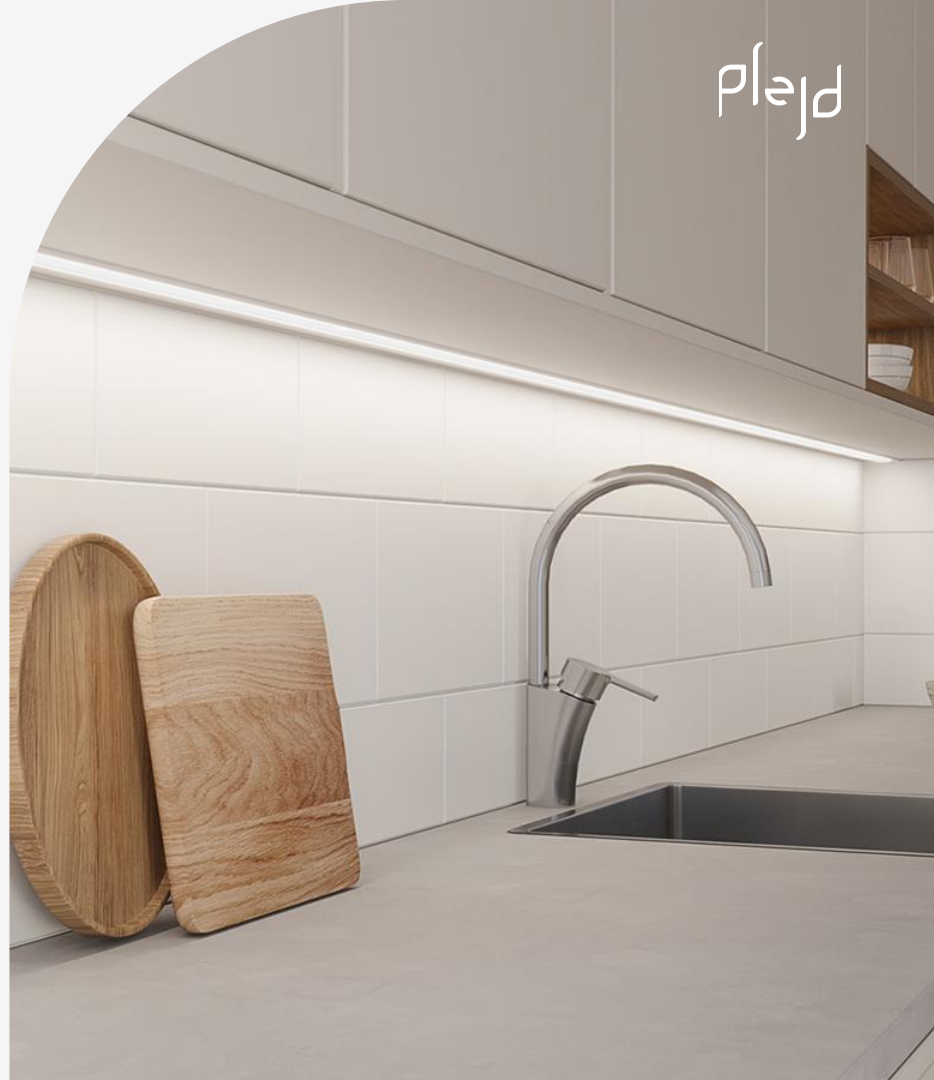
- Einstellbare Farbtemperatur
- Flexible installation



LED Strip

LST-01

Dimmbarer LED Strip mit Tunable White zur Verwendung mit LED-75.



Beschattung

- Machen Sie Ihren Sicht- und Sonnenschutz intelligent
- Einfache Installation
- Einfache Automatisierung



Jalousiesteuerung

JAL-01

230-V-Motorsteuerung für Sicht- und Sonnenschutz wie Rollläden und Außenraffstoren.



Integrationen & Fernsteuerung

- Fernsteuerung
- Sprachsteuerung
- Zukunftssicher
- Urlaubsmodus

Gateway

GWY-01

Verbindet das Plejd-Netz des Anwenders mit dem Internet und ermöglicht so die Steuerung des Plejd-Systems unabhängig davon, wo sich der Anwender befindet.



Drahtlose Steuerung

- Flexible Installation
- Lange Akkulaufzeit
- Keine Verzögerungen



Funkschaltmodul

WIN-01

Zwei Eingänge und kann mit jedem Schalter verwendet werden, um Plejd-Produkte drahtlos zu steuern.



Funktaster

WPH-01

Ermöglicht die drahtlose Steuerung eines oder mehrerer Produkte von Plejd.



Funk-Bewegungssensor

WMS-01

Funk-Bewegungssensor wird benutzt, um bei Bewegungen automatisch Leuchten ein- und auszuschalten.



Zubehör

- Zusätzliche Einsatzmöglichkeiten
- Einfache Installation
- Umfangreiches Angebot an Lösungen



Befestigungsclip
MNT-01

Ermöglicht, dass der Plejd-Puck an einer DIN-Schiene oder an der Wand montiert werden kann.



Montagebox
MNT-02

Für kontaktlose Installation des Plejd-Pucks an der Wand, in einer Vertiefung oder in einem Schrank.



Backup-Batterie
BAT-01

Erhält die Zeitfunktionen im Falle eines Stromausfalls aufrecht.



Smart plug On/Fff
SPR-01

Smart Plug On/Off mit Relaischaltung für 16 A-Lasten.

Plej

Vielen Dank!
