

this
Webinar is powered by
Amperecloud

9 de noviembre 2023
17:00 – 18:00 | CEST, Madrid
13:00 – 14:00 | BRT, São Paulo

pv magazine
webinars

Maximizando el rendimiento: Tecnología avanzada para la monitorización y gestión de plantas fotovoltaicas



Pilar Sánchez Molina
Redactora sénior
pv magazine España



Daniel Uribe
Dirección Técnica
Amperecloud




Florian Strunck
CRO
Amperecloud



Manuel Carmona
Country Manager Spain
Amperecloud


Bienvenidas!

Tiene usted alguna pregunta? ? 

Envíelos a través de la pestaña Preguntas y respuestas.  ¡Nuestro objetivo es responder a tantas como podamos hoy!

También puede informarnos sobre cualquier problema técnico allí.

Estamos grabando este webinar hoy. 

Le informaremos por correo electrónico dónde encontrarlo y las diapositivas, para que pueda volver a verlo cuando le resulte conveniente. 

Amperecloud

Soluciones digitales para optimizar O&Ms.

Acerca de Ampere Cloud



Florian Strunck, COO co-fundador.
Experiencia previa en Marketing para empresas B2C y B2B como Zalando SE, y Adidas.



Manuel Carmona, Country
Manager España
Más de 20 años de experiencia en empresas de software.




Daniel Riascos, Responsable
técnico España
Más de 8 años de experiencia en automatización en la industria de energía.



+65
miembros del equipo

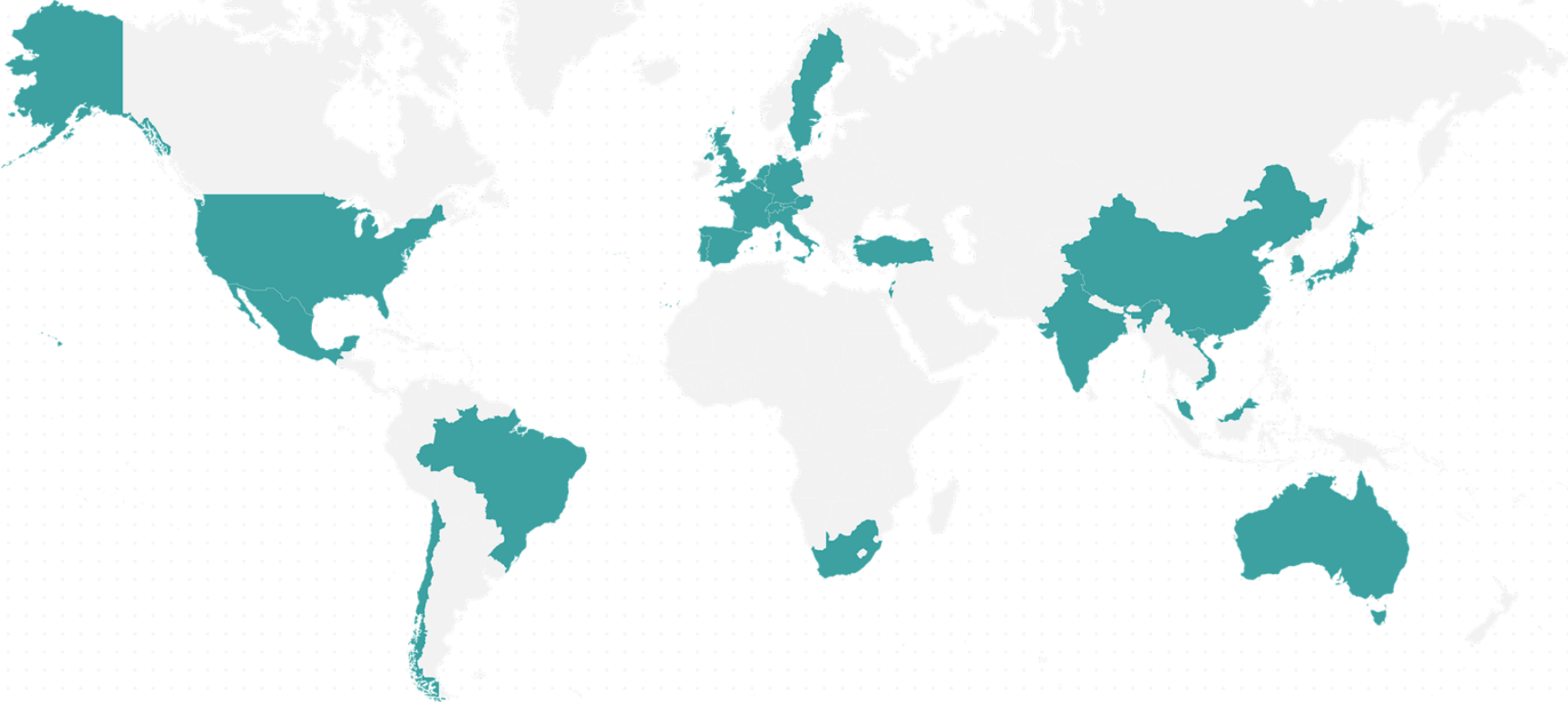
+4 GWp
activos gestionados

+10 years
de experiencia en energías renovables

Software & Hardware

Made in Germany

Más de 400 empresas de todo el mundo confían en Amperecloud

+4 GWp
rendimiento controlado



Principales retos operativos para las O&M



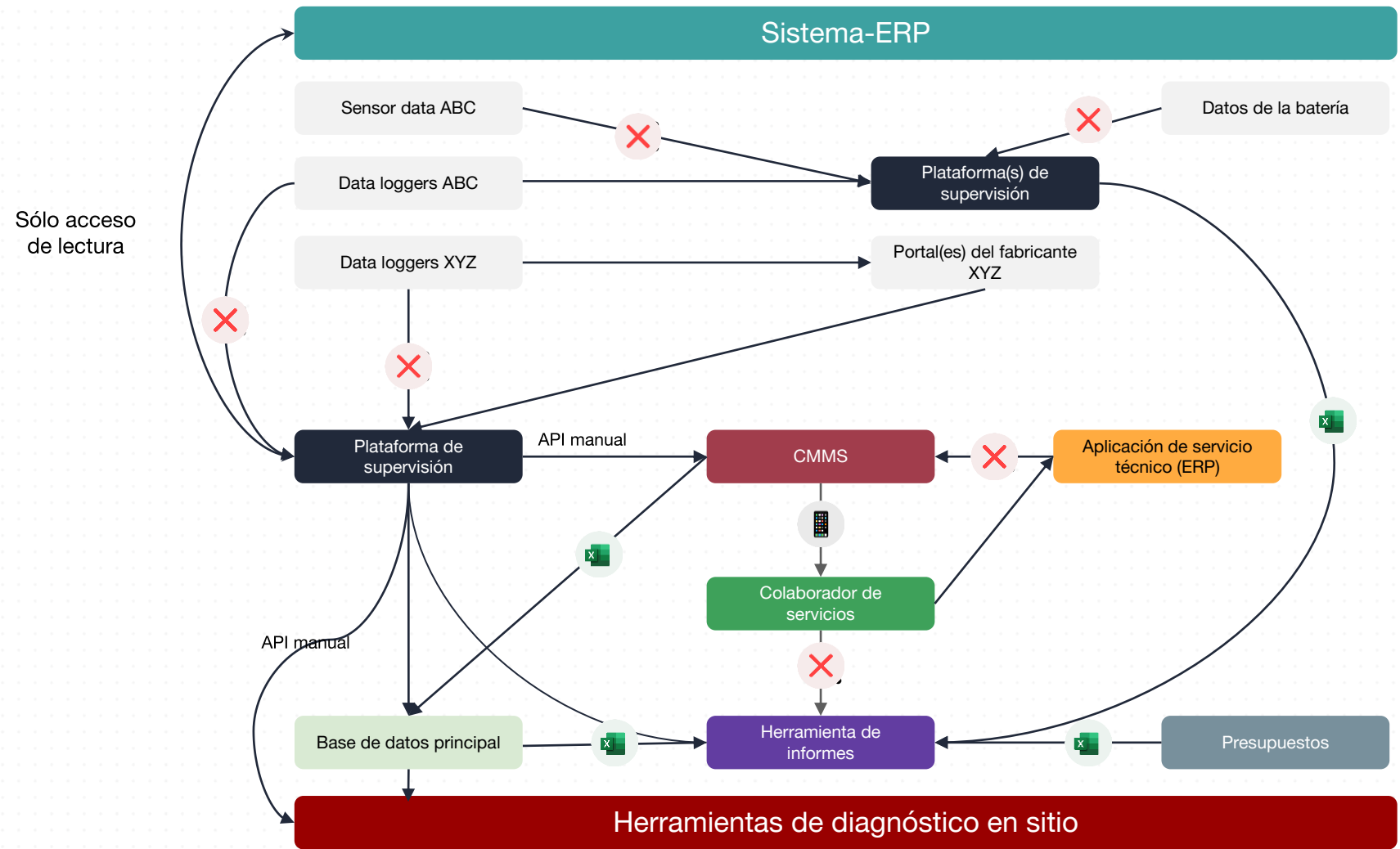
Manejo de gran volúmen de datos



Entorno de software fragmentado



Carteras en rápido crecimiento



¿Cómo vamos a afrontar
estos retos?

ERP-system

Manejo de datos como componentes

Open API



Amperecloud

Status	Name	Zip Code	Nominal Power	Last Connection	Actual Specific Yield	SANITZ Count
●	PV Montevideo	11000	20W (2.4kW)	about a year ago	8.000kWh/kWp	0
●	PV Lavanderos	81070	100 (2.4kW)	about a year ago	7.700kWh/kWp	0
●	PV Troncaleros	81000	100 (2.4kW)	about a year ago	7.200kWh/kWp	0
●	PV Troncaleros	81000	100 (2.4kW)	about a year ago	7.200kWh/kWp	0
●	PV Troncaleros	81000	100 (2.4kW)	about a year ago	7.200kWh/kWp	0
●	PV Troncaleros	11000	100 (2.4kW)	about a year ago	6.800kWh/kWp	0

Integración completa para monitoreo (solar+ storage), CCMs, reportes y administración de información

Open API

Otras herramientas

Open API

Herramientas de diagnóstico en sitio



Manejo de gran volúmen de datos



Entorno de software fragmentado



Carteras en rápido crecimiento

Una sola solución Software, Hardware, Servicios



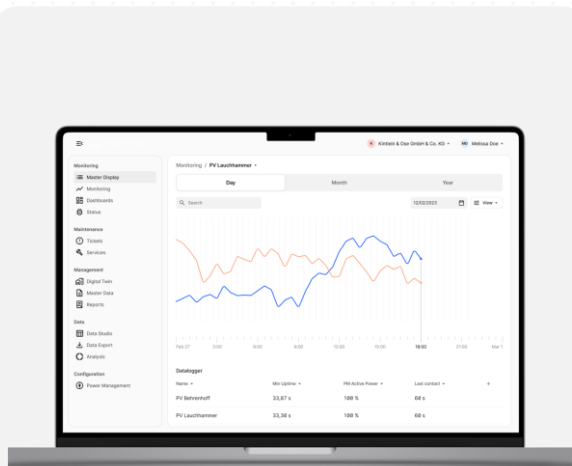
Software abierto, automatizado,
centralizado.

Amperecloud: Tu socio para el crecimiento



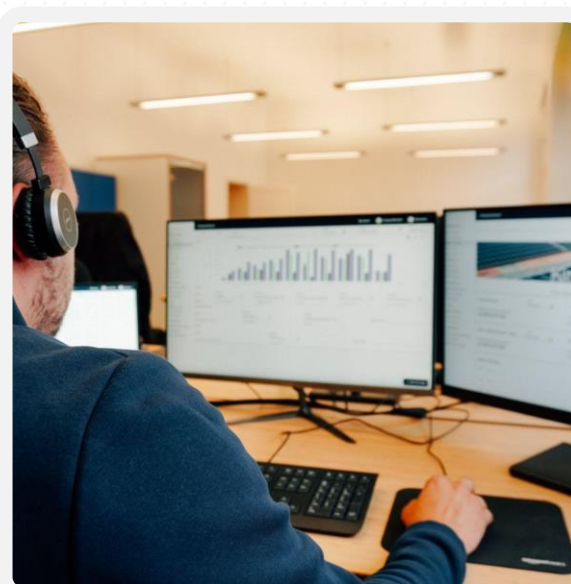
Log

Certificado TÜV para el data logger con una extensiva posibilidad de integración con diversos fabricantes (medidores, inversores, etc)



Plataforma

La plataforma altamente flexible, solución innovadora para acompañar el crecimiento del sector fotovoltaico. Monitorear más facilidades



Operaciones

Monitoreo en tiempo real de plantas fotovoltaicas. A través de nuestro cuarto de control. Mayores ganancias con menos asignación de recursos

Inmersión dentro de la plataforma de AmpereCloud.



Todas las plantas fotovoltaicas y almacenamiento en un solo sistema.

Conecte cualquier data logger, baterías y/o componente de su sistema eléctrico.



Gran nivel de automatización de flujos de trabajo.

Agregue valor administrando su portafolio desde la plataforma con reportes hechos a medida



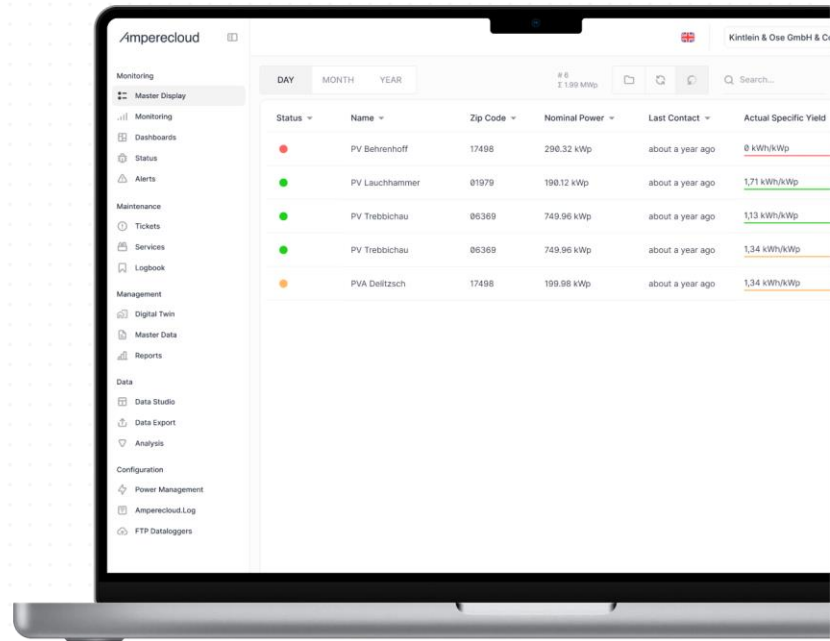
Software completamente customizable

Ajuste nuestra plataforma para acompañar la visualización de datos, reportes, gemelo digital, análisis de rendimiento y mucho más



Más que una plataforma- Somos una solución a su medida

Servicio de migración, soporte técnico y acompañamiento comercial dedicado.
Somos un socio, no un software.



“Amperecloud es revolucionario, la gestión fotovoltaica nunca ha sido más fácil, inteligente y rentable.”

Benjamin Wagner
Former Head of Sales

qcells

“Amperecloud es la solución para el futuro en la gestión de la energía”.

Stefan Müller
Founder & COO

ENERPARC

“Las soluciones propuestas por Amperecloud nos ahorran tiempo y dinero. Esa es la única manera de lograr la transición energética.”

Peter Unger
Lead PV

solar**complex**:
sonne ■ wind ■ wärme

Incremento significativo en la eficiencia de las áreas de negocio de operación y mantenimiento con Amperecloud.

Gracias a Amperecloud, Kintlein & Ose logró incrementar la eficiencia en todos los niveles de la empresa. Por ejemplo, la eliminación de múltiples elementos de monitoreo, y procesos manuales obteniendo ahorros de costos. Las posibilidades de monitoreo en tiempo real, permiten que la compañía pueda responder de forma asertiva y acelerada a problemas técnicos y/o desviaciones en el rendimiento de las plantas. Utilizando la plataforma se logró el mercadeo directo de energía para los operadores de distribución, incrementando a su vez las ganancias del portafolio.

Resultado?

250%

incremento en la eficiencia en horas hombre de nuestro personal de operaciones.



"Amperecloud provee una serie de herramientas y capacidades que permiten optimizar nuestro proceso de operaciones, analizando cuatro veces más plantas con el mismo recurso técnico"

Benjamin Ohse

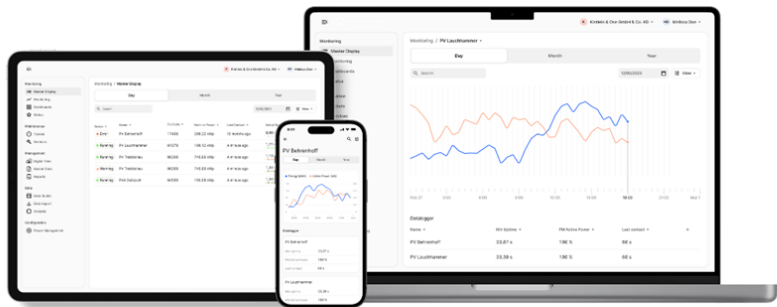
Fundador y socio, Kintlein & Ose

Veamos la plataforma en acción.

Un software abierto, centralizado y flexible es la base para los equipos de O&M.

Obtenga acceso al demo

Prueba Amperecloud. Obtendrá acceso directo a una versión de demostración. Opcionalmente, uno de los miembros de nuestro equipo te hará un tour personal por la plataforma y responderá a tus preguntas.



Contamos con la confianza de más de 300 innovadores y líderes del sector fotovoltaico:



Acceso en línea

Introduzca sus datos personales para acceder a un entorno de prueba.

Nombre

Apellido

Website

Correo electrónico

Teléfono

Tipo de empresa

Selecciona



Tamaño del portafolio

Selecciona



Número de activos en portafolio

Selecciona



Me interesan los siguientes productos:

- Platform
- Log
- Operations
- Control
- Direct
- Remote
- Redispatch

Enviar



Amperecloud

#Gracias por tu participación

Más información

www.amperecloud.com

this
Webinar is powered by
Amperecloud

9 de noviembre 2023
17:00 – 18:00 | CEST, Madrid
13:00 – 14:00 | BRT, São Paulo

pv magazine
webinars

Maximizando el rendimiento: Tecnología avanzada para la monitorización y gestión de plantas fotovoltaicas | Preguntas y Respuestas



Pilar Sánchez Molina
Redactora sénior
pv magazine España



Daniel Uribe
Dirección Técnica
Amperecloud



Florian Strunck
CRO
Amperecloud



Manuel Carmona
Country Manager Spain
Amperecloud

Las últimas noticias

10% off
your subscription
with
Webinars10



ACTUALIZADO: Dimite el primer ministro de Portugal por sospechas de corrupción por litio e hidrógeno

de Pilar Sánchez Molina



Holaluz pierde 20,9 millones y se hunde a mínimo histórico

de Pilar Sánchez Molina



Próximos eventos:

Jueves, 9 de noviembre 2023
11:00 am – 12:00 pm CET, Berlin, Madrid

Martes, 14 de noviembre 2023
3:00 pm – 4:00 pm CET, Berlin, Madrid

Many more to come!

**Heterojunction
at the height of
its power**

**Backsheet
cracking – a
global
phenomenon**

Para consultar documentos,
grabaciones, inscripciones y
nuestro calendario de eventos,
visite:

www.pv-magazine.com/webinars



this
webinar is powered by
Amperecloud

pv magazine
webinars



Pilar Sánchez Molina

Redactora sénior
pv magazine España

Gracias por unirse!