

What does Alfen do?

Alfen is both the core and the linking pin of the electricity grid, providing transformer stations, energy storage systems, charging stations for electric vehicles as well as a range of other products and services.

Is Alfen a smart charging solution?

Any smart charging solution must, ultimately, be part of a larger ecosystem, where integration and interoperability are essential for energy and grid optimisation. With advanced smart functionality built on common standards and open protocols, Alfen's charging solutions are, effectively, as smart as any reseller business model you can imagine.

How can Alfen make a powerful impact?

Alfen can make a powerful impact by enabling sustainable energy development thanks to its smart grids, charging stations for electric vehicles and energy storage solutions. A forerunner in the Belgian EV charging market, Pluginvest prefers installing Alfen equipment at their customers' locations. The reason?

What makes Alfen unique?

Alfen is unparalleled in its ability to deliver integral electricity solutions by seamlessly combining its products. Alfen began providing solutions for power-grid automation as long ago as 2008 by establishing a digital connection between its charging devices for electric vehicles and the internet.

Does Alfen have a mobile energy storage system?

Alfen supplied Vlot Logistics, a specialist in zero-emission construction logistics, with a mobile energy storage system combined with a 300kW fast charger. Shell and Alfen have launched a pilot to trial an on-site battery-powered system to support ultra-fast electric vehicle charging at Shell's Zaltbommel forecourt in the Netherlands.

Why should you choose Alfen?

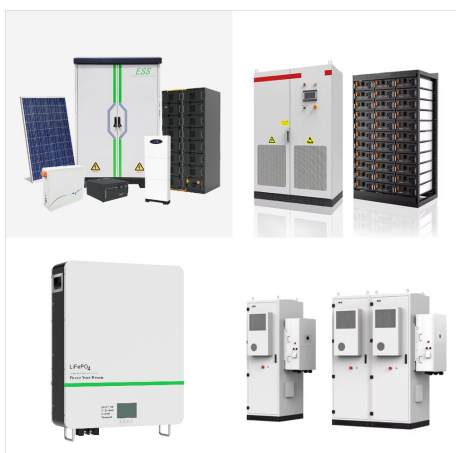
The powerful combination of Alfen's transformer stations, energy storage systems and charging stations enables the company to strike an optimal balance between decentralised generation and consumption. The energy network is becoming increasingly sustainable and more decentralised.



Alfen's energieopslagoplossingen zijn gebaseerd op twee hoofdproducten: TheBattery Elements en TheBattery Mobile accu containers zijn op maat gemaakt voor verschillende markten en toepassingen, maar gebaseerd op dezelfde ontwerprincipes om optimale prestaties, flexibiliteit, modulariteit en een lange levensduur te garanderen.



Alfen's vision is to realise a connected, smart and sustainable energy system for future generations. In order to achieve this objective, Alfen's mission is to drive the energy transition by developing, producing, integrating and connecting premium energy solutions that are innovative, reliable and smart.



Als voorloper op de Belgische EV-laadmarkt geeft Pluginvest de voorkeur aan de installatie van Alfen-apparatuur op de locaties van hun klanten. De reden? Alfen biedt betrouwbare, duurzame oplossingen voor het opladen van EV's die consequent aan hun behoeften voldoen.



Firma Alfen zacz??a dostarcza?? rozwi??zania w zakresie automatyzacji sieci energetycznej ju? 1/4 w 2008 roku, poprzez utworzenie po????czenia cyfrowego mi??dzy swoimi urz??dzeniami do ??adowania pojazd?w elektrycznych a Internetem. Od tego czasu mo? 1/4 liwo??ci znacznie si?? rozszerzy??y, a stacje transformatorowe, stacje ??adowania i systemy



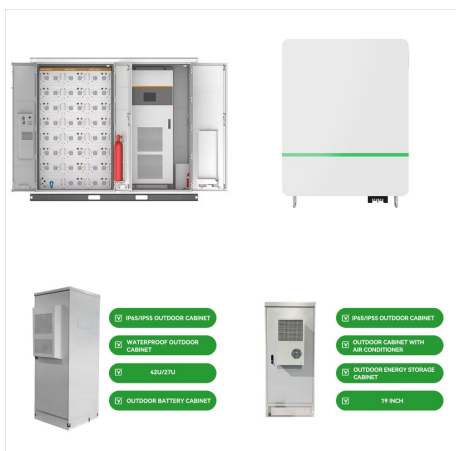
Today, Alfen is an international enterprise that focuses on innovative products and projects in the electrical energy sector. Early on, the company primarily manufactured switching equipment for the distribution of electricity. Over the years, Alfen has grown into a major international focal point at the heart of the energy transition.



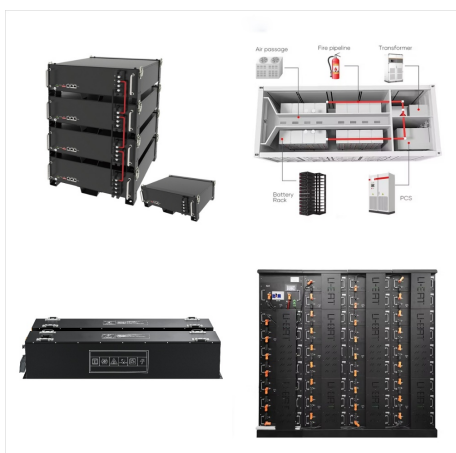
Oggi, Alfen ? un"azienda internazionale che si occupa di prodotti e progetti innovativi nel mondo dell"energia elettrica, ma nei suoi primi anni di operativit?, produceva prevalentemente dispositivi di commutazione. Nel tempo, Alfen ? cresciuta, assumendo un importante ruolo internazionale nel campo dell"elettricit?.



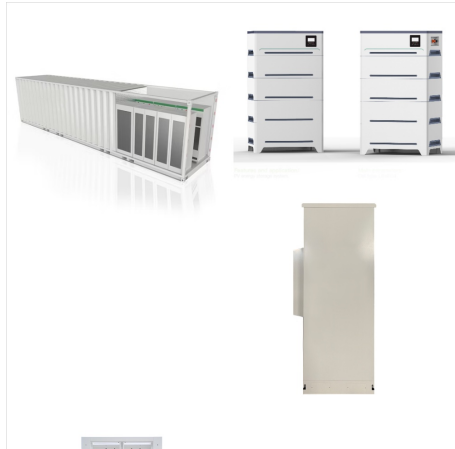
Alfen sviluppa punti di ricarica intelligenti per veicoli elettrici dal 2008. La nostra gamma di infrastrutture, da 3,7-22kW, offre soluzioni per ogni situazione e sono tutte progettate per fornire la massima velocità di ricarica, nei limiti della connessione alla rete locale. Possono essere integrate con qualsiasi sistema di gestione OCPP



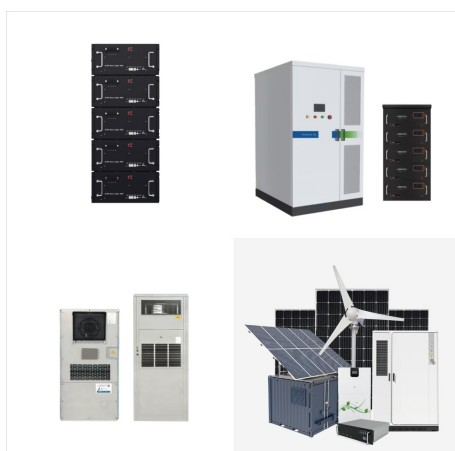
DATS 24 und Alfen arbeiten zusammen, um die Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Belgien zu verbessern. Über ihre Tochtergesellschaft DATS 24 setzt die Colruyt Group ihre Partnerschaft mit Alfen fort. Was im Jahr 2015 als Versuchskooperation begann, hat dazu geführt, dass in ganz Belgien mehr als 1000 Ladestationen für Elektroautos



Sluit je aan bij Alfen als International Site/Works Manager BESS! Neem een sleutelrol in het verbeteren van onze processen en het bieden van cruciale ondersteuning voor onze energieopslagprojecten. Gebruik je expertise om bij te dragen aan een duurzame toekomst en ontwikkel je carrière bij ons.



Alfen p?b?rjade utvecklingen av smarta laddstationer f?r elfordon redan ?r 2008. V?rt sortiment av laddare p? 3,7-22 kW erbjuder n?got f?r alla situationer och de ?r alla utvecklade f?r att leverera maximala hastigheter samtidigt som de skyddar den lokala eln?tsanslutningen. Laddstationerna kan integrera med alla administrationssystem



Le partenariat << Ouest de l'Angleterre >> a choisi Alfen pour moderniser le r?seau de recharge de voitures ?lectriques dans la r?gion et acc?l?rer la mise en circulation de v?hicules ? faible ou z?ro ?mission. Partenaire d'Alfen, Siemens est responsable de l'installation et ???



Met partners als Alfen, een eigen beheerportaal voor laadstations, stationaire batterijen en energieopwekkers is Electricea de one-stop-shop voor energiemanagement. De eigen laadpassen met Europese dekking en laadkabels maken het aanbod compleet. Naast advies, training en verkoop, verzorgt Electricea ook de installatie thuis en/of bij het



La visi?n de Alfen es un sistema energ?tico conectado, inteligente y sostenible para las generaciones futuras. La misi?n de Alfen es impulsar la transici?n energ?tica desarrollando, fabricando, integrando y conectando soluciones energ?ticas de alta calidad que sean innovadoras, fiables e inteligentes.



Alfen hat sich zum Ziel gesetzt, die Energiewende voranzutreiben, indem wir innovative, zuverl?ssige und intelligente Energiel?sungen von hoher Qualit?t entwickeln, herstellen, integrieren und vernetzen. Alfen hat einen starken Einfluss, indem es mit seinen intelligenten Netzen, Ladestationen f?r Elektrofahrzeuge und



Pour atteindre cet objectif, Alfen se donne pour mission de favoriser la transition ?nerg?tique en d?veloppant, fabriquant, int?grant et connectant des solutions ?nerg?tiques de haute qualit?, innovantes, fiables et intelligentes. Alfen a un impact consid?rable sur le d?veloppement d"?nergies durables gr?ce ? ses r?seaux intelligents.



Collectric kiest voor slimme laders van Alfen voor laadpleinen bij WTC Den Haag Collectric is een Nederlandse aanbieder van EV-laaddiensten. Ze ontwikkelen en beheren EV-laadpunten voor eigenaren van commercieel, residentieel en industrieel vastgoed. Hun missie: de overgang naar schoon transport versnellen door parkeren elektrisch te maken en



Alfen supplied Vlot Logistics, a specialist in zero-emission construction logistics, with a mobile energy storage system combined with a 300kW fast charger. Alfen leveraged its broad expertise to provide a combination of charging points, energy storage and smart grid solutions to complement existing solar panels at Cars Jeans stadium in the



Alfen levert alle laadapparatuur en diensten aan Allego als onderdeel van het initiatief dat initieel uitgerold wordt in België, Frankrijk, Duitsland, Luxemburg, Nederland, Noorwegen, Portugal en Zweden. Home-to-office laadoplossing voor lease-auto's .



Energiespecialist Alfen heeft een miljoenencontract binnengehaald voor de levering van op maat gemaakte betreedbare cabines voor de Belgische openbaarvervoermaatschappij TEC, die bus-, tram- en metrodiensten verzorgt in de Waalse regio. Dit project dat wordt geleverd door Alfen Belgia?, zal de elektrificatie van busvervoer in Walloni? verbeteren.



Smart, solid and high-tech charging stations for electric vehicles. All products are smart, robust, safe and reliable. Maximising charging speed in the local grid. The Smart Charging Network enables unparalleled mutual charging station ???



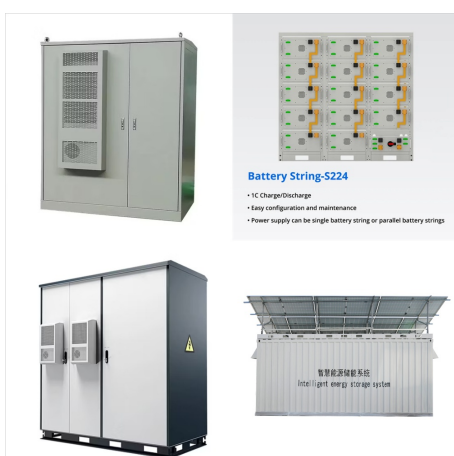
Finland - Alfen Elkamo Visiting address
Permonkaarre 107 P.O. Box 18 FI-68601
Pietarsaari Finland +3586 788 9550.
elkamo@elkamo . Plan your route France Visiting
address Spaces Bordeaux Atlantique Immeuble E1
ZAC Saint Jean Belcier 31 Rue d'Armagnac 33088
Bordeaux Cedex France +33 805 98 79 23.
ace.salessupportance@alfen



Alfen ontwikkelt transformatorstations, laadpalen voor elektrische auto's en Alfen, Almere. 1,215 likes ? 28 talking about this ? 209 were here. Alfen ontwikkelt transformatorstations, laadpalen voor elektrische auto's en energieopslagsystemen



Alfen livre des bornes de recharge EV intelligentes ? Joju Solar Alfen livre des bornes de recharge EV intelligentes ? Joju Solar, soci?t? sp?cialis?e dans la conception et l'installation de technologies ? faible ?mission de CO2 au Royaume-Uni.



Alfen's Smart Charging Network (SCN) is the most advanced charging station technology on the market. It operates as a social charging network, without masters and slaves. All charging stations align their charging speed among ???



Alfen is at the forefront of Europe's transition to zero carbon, driven by our mission to create a more sustainable world for future generations. Our roots in the electricity grid are deep. Founded in 1937, our early days focused on manufacturing switchgear and supplying secondary transformer substations to Dutch grid operators. Today our unparalleled expertise spans smart ???



Netherlands-based Alfen is operating internationally in the heart of the energy transition, as a specialist in energy solutions for the future. With its 85-years" history, Alfen has a unique combination of activities. Alfen designs, develops and produces smart grids, energy storage systems, and electric vehicle charging equipment and combines