

Suksess historier med

EVBOX NORGE



Amsterdam City har installert 2000 EVBox elbil ladere

I 2016 signerte Amsterdam City en kontrakt for utvidelsen av ladeinfrastruktur i byen for de ca. 20 000 Amsterdam elbilistene. Kontrakten setter EVBox som hoved leverandør. Det avgjørende for valget av EVBox var at stasjonene er klar for fremtiden og for nye innovasjoner. Det modulære designet gir EVBox muligheten til å bidra til innovasjon og bærekraftig utvikling i Amsterdam.

Nets i Norge installerer 100 EVBox Business Line med Charging Management Software

Nets har en intern miljøpolicy som fokuserer på reduksjon av utslipp ved reiser. Derfor vil de gjøre det lettere for deres ansatte å velge elektrisk ved å gi dem muligheten til å lade i løpet av arbeidsdagen med 100 EVBox BusinessLine installert, siden kollektiv tilbudet ikke enda er godt nok tilrettelagt for alle. De bestemte seg for EVBox etter en helhetlig vurdering av faktorer som pris, kvalitet, levering og oppfølgingsevne. Men de la også vekt på et mulig samarbeid om betalingsløsning mellom EVBox og Nets.

FlashParking i USA integrerer EVBox hardware med sin parkering programvare

For å sikre at eiere og operatører kan tilby lademuligheter og at elbilister får tilgang til ladere like enkelt som en parkeringsplass,

samarbeider FlashParking med EVBox. I samarbeid skapte de to selskapene en omfattende energi administrerende løsning integrert i FlashParking sin mobilitets nav plattform. EVBox var den perfekte partneren for FlashParking i utviklingen av en elbil ladeløsning som tilbyr brukervennlige, fleksible ladealternativer med et elegant, attraktivt design.



Business Line, pålitelig, smart og skalerbar AC lader med overlegen kvalitet for drift i mange år.

Schiphol Amsterdam Flyplass har 300 BusinessLine ladere med plass til 1000

EVBox har installert 300 EVBox BusinessLine AC ladepunkter med effekt på 22kW. Oppsettet er klart for 1000 ladepunkter for fremtidig utviding og bruker dynamisk lastbalansering for å minimere kostnader. De besøkende betaler selv for ladeøktene som flyplassen har satt tariffen på.

BusinessLine til Green Island i Portugal – En fossil fri øy viser vei

Øyen Porto Santo i Madeira Archipelago, Portugal - også kjent som "Smart Fossil Free Island" er et pågående prosjekt startet i 2018

med Groupe Renault, EEM, Empresa de Electricidade da Madeira, S.A., og The Mobility House. Målet er å forvandle øya til et lysende eksempel på bærekraft. Dette vil bli oppnådd ved å øke vind- og solenergiens bidrag til øyas totale strømforsyning gjennom intelligent integrering av elbiler og batterilagring i andre liv. EVBox tildelte toveis AC-ladestasjoner til dette prosjektet, som gjør at elbiler levert av Renault kan lede energi fra batteriene sine tilbake til strømnettet (V2G). Prosjektet beviste at elbiler kan spille en veldig viktig rolle i å etablere en fornybar verden.

EVBox lader opp Midtøsten med over 200 elbil ladere

I samarbeid med EVBox har CATEC Mobility nå en ny inntektsstrøm og er en anerkjent EVSE-spiller i De forente arabiske emirater, Jordan og GCC. CATEC Mobility har implementert forskjellige EVBox-ladeløsninger, inkludert levering og installasjon av hjemme, kommersielle og hurtig ladere – sammen med programvaren for ladeadministrasjon. I 2019 signerte CATEC Mobility en avtale for installeringen av over 200 ladestasjoner på JoPetrol-stasjoner over hele Jordan. Ikke bare viser dette CATEC Mobility sin plass i Jordan-markedet, men det fremhever også hvordan partnerskapet kan forbedre tilgjengeligheten av ladetjenester over hele verden.

10 000 tonn CO2 mindre hvert år med EVBox elbil ladere og SGHC i Southampton, England!

Southampton er kjent som startpunktet for Titanic sin første og siste reise og landets cruisehavn hovedstad og slet med alvorlig dårlig luftkvalitet. Da de så på årsaken, fant de ut at det var grunnet høye nivå av CO2-utslipp fra lokale biler, tunge lastebiler og skip som ankom

havnen. De valgte å løse problemet meg å gå den bærekraftige veien. I dag kan de stolt si at de sparer verden for 10 000 tonn CO2 hvert år. Et naturlig valg for å hjelpe byens overgang til bærekraftig energi var å elektrifisere deres kommersielle flåte og gå sammen med EVBox som deres leverandør av ladeløsninger. Med 6 kontakter og 3 elbiler ombord allerede har selskapet bygget et godt fundament.



**Business Line kommer i forskjellige farger!
Velg fargen som passer ditt brand.**

En ekspert på BRL i Norge! Kværnerbyen med 80 EVBox ladere og plass til mer er et eksempel

For å gjøre livet enklere for beboerne som eier en elbil ved Kværnerbyen har 80 EVBox ladepunkter blitt installert i garasjen. Borettslaget lette etter en leverandør som kunne installere et helhetlig ladeanlegg og som har et høyt tjenestenivå men som samtidig ga en veldig god pris på både laderne og ladeadministrasjon. Videre ville de ha et system som ladet effektivt og noe man kunne bygge ut når flere beboere byttet til elektrisk og bestemte seg for elbil lader. Nå har de et anlegg med plass til 175 ladepunkter. Det var tilslutt totalpakken som gjorde at de valgte EVBox ladere fremfor andre konkurrenter.

Finn flere suksess historier på <https://evbox.com>