



# Energietransitie



Pragmatische en veilige oplossingen voor uw situatie.

Parkeergarages, industriegebouwen of Li-ion:  
uw veiligheid is onze expertise!



**EFPC**  
RISK & SAFETY  
CONSULTANTS

- EFPC kan voor u een deskundige gesprekspartner zijn richting de brandweer en de verzekeraar wanneer u plaatsing van laadpalen in uw parkeergarage overweegt.
- Wij hebben oog voor uw belang en geven concreet en pragmatisch aan waar u aan toe bent, nu en straks.

## Quick-scan VvE

Bij de plaatsing van laadvoorzieningen in parkeergarages krijgt u te maken met een nieuwe situatie waarin regels en richtlijnen niet altijd duidelijk zijn.

Om voor u inzichtelijk te maken wat u wel, maar ook wat u beter niet kunt doen, voeren wij op verzoek een **Quick-scan** uit op de locatie. Tijdens deze **Quick-scan** beoordelen wij eerst de huidige situatie (het vertrekpunt) en betrekken vervolgens de beoogde laadvoorzieningen in onze analyse.

Op basis van de **Quick-scan** en aanvullende informatie zoals bijv. plattegronden en PvE's, stellen wij voor u een beknopt rapport met aanbevelingen op dat u kunt gebruiken voor besluitvorming in de vergadering van de VvE maar ook kunt gebruiken in gesprekken met de brandweer e/o de verzekeraar. Vanzelfsprekend lichten we dit rapport graag bij u toe. Daarnaast is het rapport geschikt om te gebruiken bij eventuele subsidieaanvraag.

EFPC is *de* specialist als het gaat om veiligheid bij het toepassen van duurzame energie! Naast uitgebreide brandveiligheidskennis hebben wij ook specialisten in elektrotechniek en explosieveiligheid. Verder zijn wij al jaren betrokken bij onderzoek naar de veiligheid van Li-ion accu's en laadpalen. Door deze ervaringen zijn wij in staat alle facetten van uw veiligheid te beoordelen.

Leyenseweg 113G  
3721BC Bilthoven  
+31(0)30 225 24 00

[www.efpc.nl](http://www.efpc.nl)  
[info@efpc.nl](mailto:info@efpc.nl)



**EFPC**  
RISK & SAFETY  
CONSULTANTS