

Energiemeetplan – samenvattende rapportage

1. Doel en uitgangspunten

ElektroRail monitort energieverbruik en bijbehorende CO₂-uitstoot om actief te kunnen sturen op reductiedoelstellingen en continue verbetering binnen de organisatie.

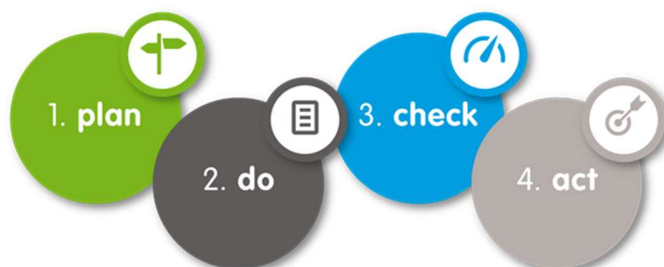
2. Scope en aanpak

De monitoring heeft betrekking op scope 1, 2 en 3 emissies. Metingen vinden plaats op basis van beschikbare energie- en verbruiksgegevens. De werkwijze is ingericht conform de CO₂-prestatieladder en ISO-systematiek.

3. Sturingsmethodiek

ElektroRail werkt volgens de

Plan-Do-Check-Act (PDCA) cyclus: doelstellingen bepalen, uitvoeren, evalueren en bijsturen. Deze cyclus is geïntegreerd in het bestaande managementsysteem.



Beleid in CO ₂ reductie	Opstellen CO ₂ footprint	Uitvoeren review CO ₂ reductie doelstellingen	Directiebeoordeling
CO ₂ reductiedoelstellingen	Uitvoeren maatregelen	Uitvoeren interne controle	Bepalen corrigerende maatregelen
Energiemeetplan	Actieve rol in CO ₂ reductie initiatief	Uitvoeren interne audit	CO ₂ reductie maatregelen bijstellen
Energiebeoordeling	Uitvoeren acties beheer niveau 5	Monitoring, meting en analyse	Afwijkingen, correcties, corrigerende en preventieve maatregelen
CO ₂ prestatieladder eisen niveau 5	Communiceren CO ₂ footprint en doelstellingen		

4. Borging en kwaliteit

Data wordt periodiek gecontroleerd en gevalideerd. Interne controles en audits dragen bij aan de betrouwbaarheid van de gegevens en de effectiviteit van de maatregelen.

5. Communicatie

De voortgang van CO₂-prestaties wordt intern en extern gedeeld via rapportages en overlegmomenten.

