

Ziut



4.A.2

**Kwaliteits-
management plan
emissie inventaris**



Documentversie: 1.0
Datum: Mei 2016
Contactpersoon: Arnoud Fokkens, arnoud.fokkens@ziut.nl, tel: 06-52.54.10.83



Inhoudsopgave

1	Energie management plan voor CO ₂ prestatieladder	4
1.1	Dataverzameling.....	4
1.2	CO ₂ prestatieladder processen.....	4
2	Borging CO ₂ in het kwaliteitssysteem (MVO beleid) Zlut.....	6



1 Energie management plan voor CO₂ prestatieladder

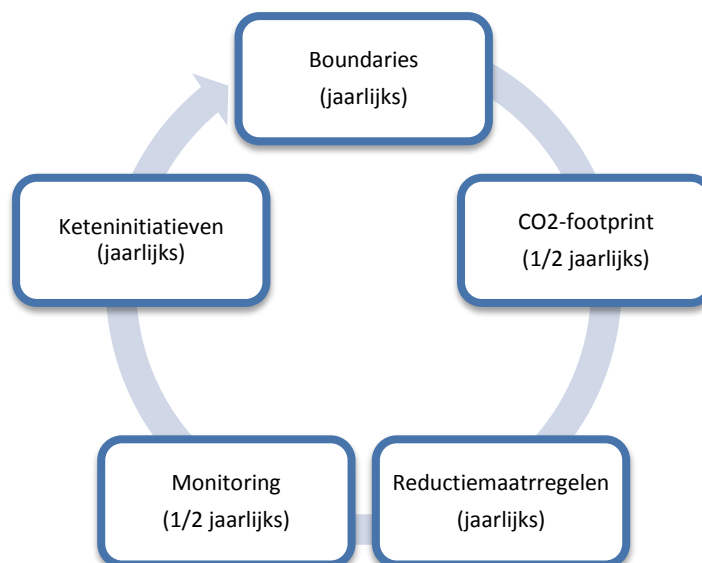
Ziut heeft reductiedoelstellingen opgesteld. Deze doelstellingen hebben betrekking op de scope 1 en scope 2 emissies uit de CO₂ footprint en de scope 3 emissies uit de twee scope 3 ketens en de kwantitatieve analyse. Dit document geeft een overzicht van de dataverzameling, de processen t.b.v. de CO₂ prestatieladder en de borging hiervan in de organisatie.

1.1 Dataverzameling

Voor het verzamelen van de data is een eindverantwoordelijke benoemd binnen Ziut. Dit is het MT lid met de CO₂ Prestatieladder certificering in de portefeuille. Daarnaast is bepaald welke functionarissen de verzameling daadwerkelijk uitvoeren. Een en ander is verder uitgewerkt in een Excel bestand dat bedoeld is voor intern gebruik. Hierin is onder andere opgenomen wat de frequentie is en op welke wijze de gegevens verwerkt en gerapporteerd worden.

1.2 CO₂ prestatieladder processen

Onderstaand figuur laat de processen zien die Ziut hanteert om de CO₂ prestaties te verbeteren.



In onderstaande figuur zijn per proces de stappen benoemd die genomen moeten worden om te komen tot een goede uitvoering van bovenstaande processen. In een intern Excel bestand is dit verder uitgewerkt met de bijbehorende activiteiten en verantwoordelijken voor de uitvoering.

<u>1 Boundaries</u>	<u>2 CO₂-footprint bepalen</u>	<u>3 Reductiemaatregelen</u>	<u>4 Monitoring en bijstelling reductiemaatregelen</u>	<u>5 Monitoring / actualisering keteninitiatieven</u>
<i>Jaarlijks</i>	<i>1/2 jaarlijks</i>	<i>Jaarlijks</i>	<i>1/2 jaarlijks</i>	<i>Jaarlijks</i>
A Updaten / controleren boundary document: assessment van organisatorische en operationele boundary	A Verzamelen data	A Actualiseren energiescan	A Bewaken reductiemaatregelen	A Inventariseren keten emissies
	B Updaten emissiefactoren	B Actualiseren keuze reductiemaatregelen en doelstellingen	B Vaststellen afwijkingen en inventariseren mogelijkheden bijstelling	B Keuze scope 3 categorieën
	C Berekenen footprint	C Besluiten reductiemaatregelen en doelstellingen	C Besluiten tot bijstelling	C Bijwerken inventarisatie partners en keteninitiatieven
	D Rapporteren footprint	D Rapporteren reductiemaatregelen en doelstellingen		D Kwantificeren bijdragen
	E Uitzetten verbetermaatregelen	E Communicatie intern en extern		E Besluiten deelname keteninitiatieven
	F Communicatie intern en extern			F Monitoring voortgang keteninitiatieven

2 Borging CO₂ in het kwaliteitssysteem (MVO beleid) Ziut

Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen is opgenomen in het kwaliteitshandboek van Ziut. Ziut hanteert een beleid op het gebied van MVO. In dit beleid is onder meer opgenomen dat Ziut het energieverbruik in de eigen bedrijfsvoering en de keten wil verbeteren. Door middel van het behalen en behouden van de CO₂ Prestatieladder certificering wordt geborgd dat hier concreet aandacht aan wordt besteed. De vereisten uit het handboek van de ladder worden geborgd en door een onafhankelijke externe partij (certificerende instelling) geverifieerd.

De werkprocessen worden onderdeel van het kwaliteitshandboek van Ziut. De uitvoering valt onder de verantwoordelijkheid van het MT lid die de CO₂ prestatieladder certificering in de portefeuille heeft. In de Balance Score Cards van de MT leden is dit mede opgenomen.

Middels de HSEQ maandrapportage zal regelmatig worden gerapporteerd over de voortgang van de reductiedoelstellingen. Op deze wijze blijft het MT goed geïnformeerd en kan, indien nodig, tijdig worden bijgestuurd.

Bij de interne audits wordt het onderdeel CO₂ Prestatieladder ingevoerd. Evenals in de jaarlijkse directiebeoordeling. Hierbij wordt onder meer nagegaan in hoeverre en met welke kwaliteit de processen m.b.t. de CO₂ prestatieladder worden uitgevoerd en of wijzigingen in het systeem of de verantwoordelijkheden nodig zijn.