



3D1-Keteninitiatieven

Branche-informatie;

Klaver Fietsparkeren is als bedrijf de enige in Nederland die zich alleen met fietsparkeren bezig houdt. Fietsparkeren is onderdeel van de branche; straatmeubilair.

Klaver Fietsparkeren is actief als toeleverancier en als leverancier van eindproducten. Klaver heeft geen productie faciliteit. Om ons doel met betrekking tot het reduceren van CO2 emissie kracht bij te zetten is Klaver Fietsparkeren aangesloten bij de volgende keteninitiatieven;

Brancheorganisaties:

Koninklijke Metaalunie

Nieuwegein

030-6053344

www.metaalunie.nl

Stichting FietsParkeur

Nieuwegein

030-6053344

www.metaalunie.nl

- Stichting FietsParkeur

Nieuwegein

030-6053344

www.fietsparkeur.nl

Vereniging Straatmeubilair

Nieuwegein

030-6053344

www.verenigingstraatmeubilair.nl

- CO2 seminar.nl

Een initiatief om te voldoen aan de 3.D.1 eis waarbij Klaver deze bijeenkomsten bezoekt

- Ondernemers klankbord Hoogeveen, waarbij personeelsfunctionarissen en directieleden bijeenkomen en allerlei zaken bespreken op gebied van personeel en duurzame inzetbaarheid. Denk hierbij aan mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt en het behouden en motiveren van personeel

- De Normaalste Zaak

Klaver is actief lid van "De Normaalste Zaak". Een initiatief om mensen met een afstand tot de reguliere arbeidsmarkt een kans te bieden. Niet zozeer CO2 bindend maar zeker wel MVO, kwaliteit.

- FIPAVO

Vereniging van producenten en leveranciers van fietsparkeervoorzieningen.

Vakbladen:

- Metaal en Techniek

- Cobouw

- Parkeer24

- Verkeerskunde

Klaver neemt deel aan verschillende initiatieven op gebied van Duurzaam Ondernemen (Social Return), CO2 reductie, Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen en milieuverantwoord zaken doen om zo haar bijdrage te leveren aan de wereld van morgen. Daar waar mogelijk neemt Klaver het initiatief om de genoemde onderwerpen op de agenda te krijgen en maakt zij zich hard voor daadwerkelijk zaken doen en gunnen met bedrijven en branches welke hetzelfde doel nastreven.

Initiatieven waar Klaver participeert:

Vereniging Straatmeubilair

Actieve deelname van Klaver aan het overleg waarbij milieu- en energiebesparing, maatschappelijk verantwoord ondernemen en CO2 reductie op de agenda staan. Klaver probeert door middel van een afvaardiging in de persoon van Chiel Grevers andere deelnemers te overtuigen van het nut van deze onderwerpen. Onderwerpen als Duurzaam inkopen en het betrekken van deze onderwerpen bij aanbestedingen en gunningen probeert Klaver hoog op de agenda te krijgen.

Bewijsstukken van deelname: uitnodiging en agenda, notulen, etc.

Budget op jaarbasis: € 1500,00

Stichting FietsParkeur

Actieve deelname van Klaver in de Stichting FietsParkeur door Jan Klaver, voorzitter college van deskundigen. Als voorzitter van het college van deskundigen heeft Jan Klaver ervoor gezorgd dat onderwerpen als duurzaamheid en milieu (CO2) vast op de agenda komen van de overleggen welke gevoerd worden.

Sectie FiPaVo

De sectie FiPaVo bestaat uit fabrikanten en leveranciers van fietsparkeervoorzieningen die toonaangevend zijn op de Nederlandse markt. Het doel is om de collectieve belangen van de leden te behartigen. Doelstellingen hierin zijn:

Belangenbehartiging op het gebied van fietsen, fietsparkeervoorzieningen, en andere onderwerpen met betrekking tot fietsmobiliteit. Het bieden van een netwerkplatform voor de leden. De sectie FiPaVo fungeert als kennisplatform voor de aangesloten leden en potentiële afnemers. Verder zet de sectie zich in om de markt voor fietsparkeren te vergroten door gerichte belangenbehartiging zonder individueel commercieel belang. Het onderhouden van een benchmark. Klaver neemt actief deel in zowel de sectie FiPaVo als in de stichting FietsParkeur welke daar een onderdeel van is.

Bewijsstukken van deelname: uitnodigingen en agenda, notulen, etc.

VNO-NCW

VNO-NCW is de grootste ondernemingsorganisatie van Nederland. Klaver is lid van deze brancheorganisatie. In de loop van 2018 zal Klaver voor een groot deel van de leden een presentatie

houden over haar bedrijfsvoering in combinatie met Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen, Social Return en Co2 reductie. In deze presentatie wordt sterk benadrukt dat er veel mogelijkheden zijn op het gebied MVO, Social Return en CO2 reductie, mits de overheden hier het belang ook van inzien.

Bewijsstukken: PowerPoint presentaties

Overheden / politiek

Klaver heeft in het voorjaar van 2017 diverse malen presentaties gehouden voor de lokale - en landelijke politiek met als thema, duurzaamheid, milieu en social return.

Hierbij werd actief gediscussieerd over de mogelijkheden en onmogelijkheden op dit gebied waarbij voor Klaver een actieve rol was weggelegd om de politiek te overtuigen van het nut van bovengenoemde onderwerpen. De politiek moet daar uiteraard de mogelijkheden voor bieden. In 2017 en 2018 komt daarop een vervolg. Klaver is actief betrokken bij **“De Normaalste Zaak”**.

Bewijsstukken: PowerPoint presentaties

Bio based project

Klaver wil een fietsparkeersysteem van biobased materiaal op de markt gaan zetten. Zij hebben ruime ervaring met staal maar niet met biobased materialen. Zij zijn op zoek naar partners die met hen dit fietsparkeersysteem kunnen ontwikkelen. Ook zijn de mogelijkheden voor wat betreft materiaal mogelijkheden onbekend. De verkoop maar ook assemblage kan via Klaver verlopen.

Klaver is op zoek naar partners die met hen dit fietsparkeersysteem kunnen ontwikkelen. Klaver is zelf in staat om een eerste ontwerp en gebruikseisen te ontwikkelen. Echter dient dit proces parallel te lopen aan de zoektocht naar bruikbare materialen aangezien deze naar alle waarschijnlijkheid ook specifieke toepassingsgebieden kennen. Dan is het nog zaak dat Klaver de levering van laten we voor nu aannemen halffabricaten op gang krijgt zodat zij zich op de door hen gewenste rol (assemblage en verkoop) kunnen richten.

In het kader van bovengenoemde uitgangspunten heeft Klaver Fietsparkeren Bioframe (onderdeel van BG&M) benaderd om als partner te fungeren voor het ontwerpen en ontwikkelen van profielen. Daarbij zullen diverse type constructies en modellen worden ontwikkeld en getest. Ook zal Bioframe binnen het project zorgen voor de levering van een aantal soorten biobased materialen in diverse soorten profielen.

Doel is om te komen tot optimale sterktes in combinatie met een mooie vormgeving. Deze innovatie wordt nog niet toegepast in de sector vandaar dat wij als eerste in de regio maar ook nationaal met een biobased fietsstalling willen komen om zo een voorsprong te behouden in onze markt.

Budget: €17.000,00