

# Lomans Beheer B.V. - Footprint 2018

1 januari 2018 t/m 31 december 2018



# Inhoudsopgave

|  |   |
|--|---|
| Inhoudsopgave  | 2 |
| 1. Inleiding   | 3 |
| 2. Basisgegevens                                       | 4 |
| 2.1. Beschrijving van de organisatie                   | 4 |
| 2.2. Verantwoordelijkheden                             | 4 |
| 2.3. Basisjaar   | 4 |
| 2.4. Rapportageperiode                                 | 4 |
| 2.5. Verificatie                                       | 4 |
| 3. Afbakening  | 5 |
| 3.1. Organisatorische grenzen                          | 5 |
| 3.2. Wijziging organisatie                             | 5 |
| 4. Berekeningsmethodiek                                | 6 |
| 4.1. Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren | 6 |
| 5. Emissies  | 7 |
| 5.1. Footprint basisjaar                               | 7 |
| 5.2. footprint rapportageperiode                       | 7 |
| 5.3. Trend over der jaren per categorie                | 7 |
| 5.4. Trend over der jaren per categorie                | 8 |
| 5.5. Doelstellingen                                    | 8 |
| 6. Initiatieven  | 9 |
| 6.1. Groep Lomans Beheer B.V.                          | 9 |

# 1. Inleiding

Lomans is een betrouwbaar, betrokken en bevlogen familiebedrijf dat met duurzame installaties, mensen en middelen vooruitstrevend duurzame waarde creëert voor haar klanten en de omgeving waarin zij werken. Lomans is vanaf 2013 actief bezig met Milieu, Duurzaamheid en MVO. Er is een inventarisatie gemaakt waar Lomans staat en waar Lomans in 2020 wil staan. Lomans heeft als doel in 2025 een volledig CO2 neutrale organisatie te zijn. Voor het wagenpark heeft zij zich als doel gesteld in 2025 nog slechts 30 % van de CO2 uit te stoten ten opzichte van het referentiejaar 2012. In het kader van dit beleid en deze doelen heeft Lomans er voor gekozen om de CO2-prestatieladder in te voeren. Hiermee wordt op een concrete wijze vorm gegeven aan de ambities die Lomans heeft om haar doelstelling op het terrein van duurzaamheid te realiseren. Het opstellen van de periodieke rapportage is onderdeel van de stuurcyclus binnen het energiemanagementsysteem dat in het kader van de CO2-prestatieladder is ingevoerd. Deze stuurcyclus staat beschreven in het kwaliteitsmanagementplan. Deze periodieke rapportage is opgesteld door het KAM team en beschrijft alle zaken zoals beschreven in § 7.3 uit de ISO 14064.

De volgende aspecten uit de ISO 14064-1 zijn tenminste beschreven in dit rapport: Inleiding (p), Beschrijving van de organisatie (a), Verantwoordelijkheden (b), Basisjaar (j), Rapportageperiode (c), Verificatie (q), Organisatorische grenzen (d), Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren (l,n), Wijzigingen berekeningsmethodiek (m), Uitsluitingen (h), Opname van CO2 (g), Biomassa (f), Herberekening basisjaar en historische gegevens (j,k), Directe en indirecte emissies (e, i) en Onzekerheden (o).

## Doelstelling CO2e Groep Lomans Beheer B.V.

| Voor jaar | Referentiejaar | Scope 1 | Scope 2 | Scope 3 |
|-----------|----------------|---------|---------|---------|
| 2025      | 2012           | -100%   | -100%   | -100%   |

## Doelstelling CO2e Groep Lomans Amersfoort B.V.

| Voor jaar | Referentiejaar | Scope 1 | Scope 2 | Scope 3 |
|-----------|----------------|---------|---------|---------|
| 2025      | 2012           | 100%    | 100%    | 100%    |

## Doelstelling CO2e Groep Lomans Capelle B.V.

| Voor jaar | Referentiejaar | Scope 1 | Scope 2 | Scope 3 |
|-----------|----------------|---------|---------|---------|
| 2025      | 2012           | 100%    | 100%    | 100%    |

## 2. Basisgegevens

### 2.1. Beschrijving van de organisatie

Lomans is een innovatieve totaalinstallateur die samenwerkingsgericht en vanuit maatschappelijke betrokkenheid duurzaam onderneemt. Het familiebedrijf bestaat al sinds 1918 en heeft ca 290 voltijd medewerkers in dienst, verdeeld over de vestigingen Amersfoort en Capelle. De Montage Jongens, een onderdeel van Lomans dat werkt met mensen met achterstand op de arbeidsmarkt, zijn gehuisvest in Amersfoort.

### 2.2. Verantwoordelijkheden

| Naam                          | Personen  |
|-------------------------------|---|
| <b>Lomans Beheer B.V.</b>     | <i>Eindverantwoordelijke:</i><br>J.J. den Otter<br><i>Contactpersoon emissie-inventaris:</i><br>J.W. Wildvank |
| <b>Lomans Amersfoort B.V.</b> | <i>Eindverantwoordelijke:</i><br>J.J. den Otter<br><i>Contactpersoon emissie-inventaris:</i><br>J.W. Wildvank |
| <b>Lomans Capelle B.V.</b>    | <i>Contactpersoon emissie-inventaris:</i><br>J.W. Wildvank  |
| <b>Montage Jongens</b>        | <i>Eindverantwoordelijke:</i><br>J.J. den Otter<br><i>Contactpersoon emissie-inventaris:</i><br>J.W. Wildvank |

### 2.3. Basisjaar

Het basisjaar is 2012

### 2.4. Rapportageperiode

Deze rapportage beschrijft de periode 1 januari 2018 t/m 31 december 2018

### 2.5. Verificatie

We gebruiken de Smartrackers tool, en op basis van de ervaring van de afgelopen jaren hebben we de emissie inventaris niet laten verifiëren.

## 3. Afbakening

### 3.1. Organisatorische grenzen

Naam

---

**Lomans Beheer B.V.**

Groep

---

**Lomans Amersfoort B.V.**

Groep

---

**Lomans Capelle B.V.**

Groep

---

**Montage Jongens**

Groep

---

### 3.2. Wijziging organisatie

In 2015 is binnen Lomans Beheer een nieuw bedrijf opgestart, de Montage Jongens BV. Gezien het belang van meer dan 50% van Lomans Beheer in dit bedrijf wordt de footprint van De Montage Jongens voor 100 % toegerekend aan de footprint van Lomans Beheer. Daarnaast heeft Lomans Beheer in 2015 een belang van 50% in Van den Berg Elektrotechniek genomen. Omdat Lomans geen invloed heeft op de bedrijfsvoering van dit bedrijf wordt de footprint van dit bedrijf niet toegerekend aan de footprint van Lomans Beheer.

## 4. Berekeningsmethodiek

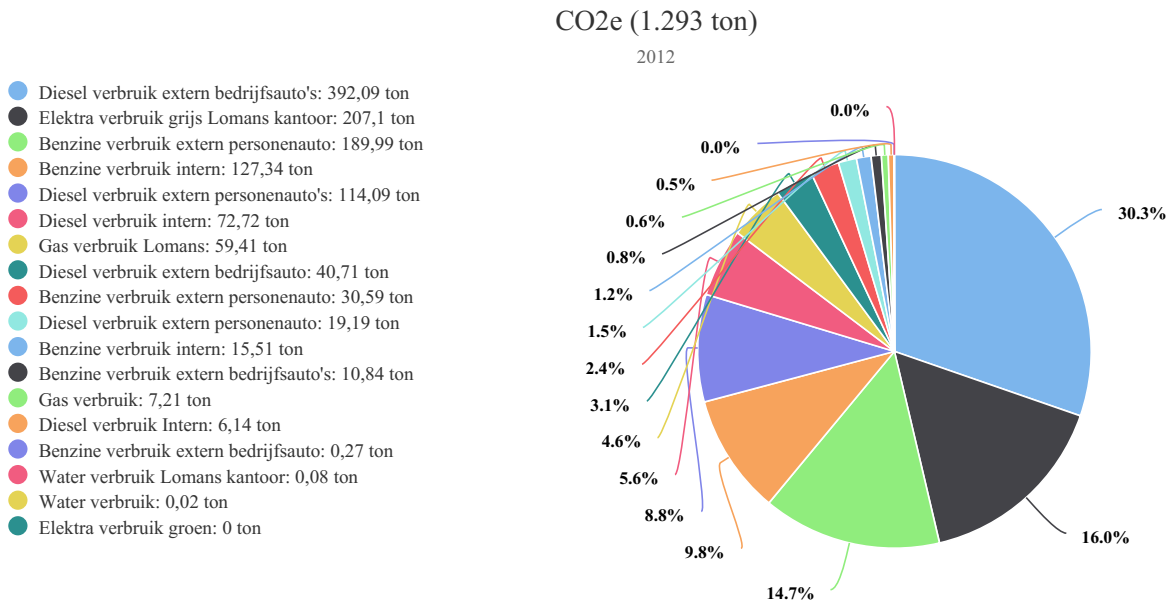
### 4.1. Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren

Omdat deze Periodieke rapportage onderdeel is van een CO<sub>2</sub>-prestatieladder certificaat wordt de methodiek aangehouden zoals voorgeschreven in het Handboek 3.0 zoals uitgegeven in juni 2015 door SKAO. De emissiefactoren conform het handboek 3.0 zijn geldig m.i.v. 1 januari 2015. De emissiefactoren zijn vastgesteld op basis van de website [CO2emissiefactoren.nl](http://CO2emissiefactoren.nl).

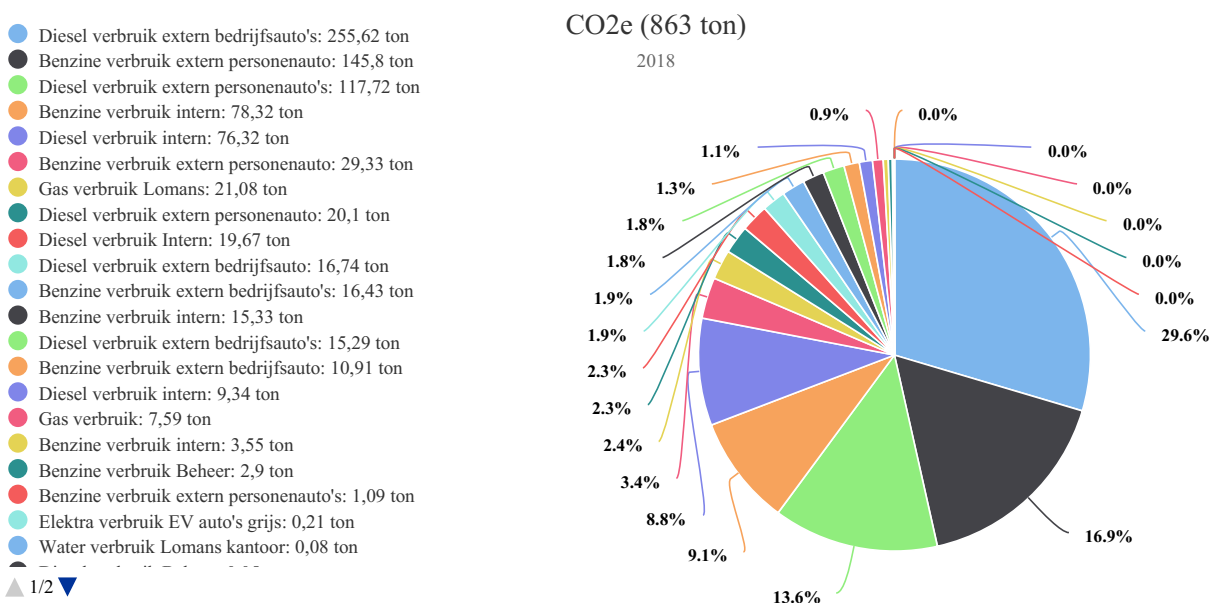
## 5. Emissies

Onderstaand wordt de ontwikkeling van de emissie over de tijd weergegeven.

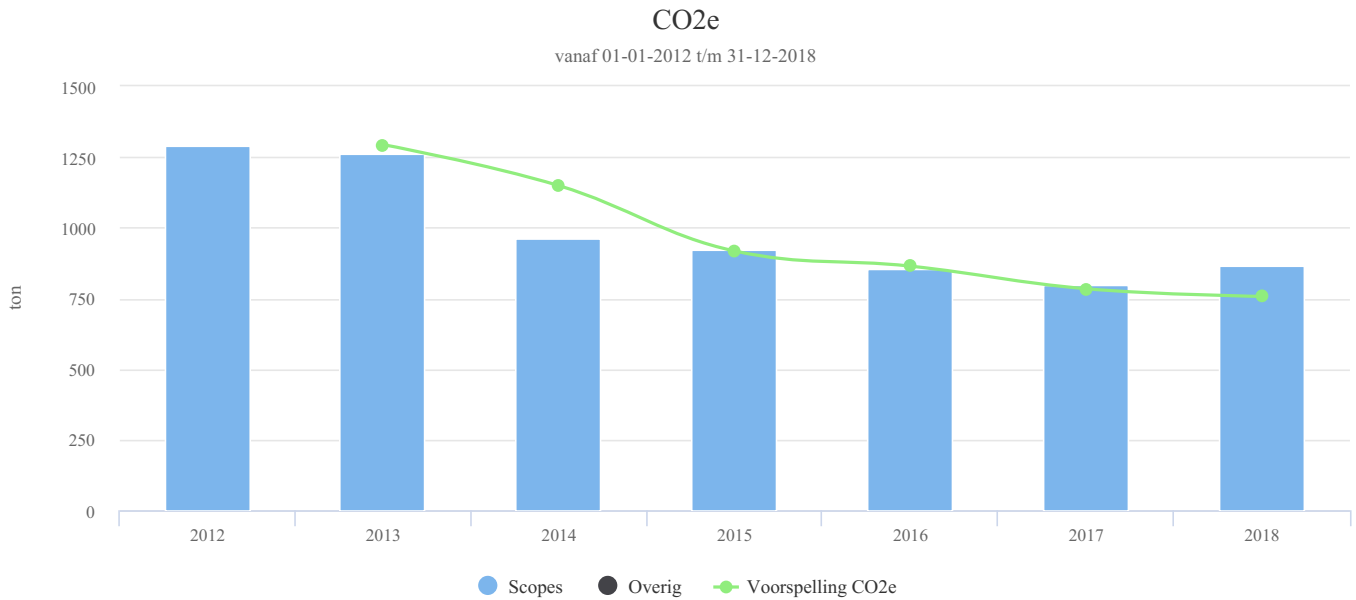
### 5.1. Footprint basisjaar



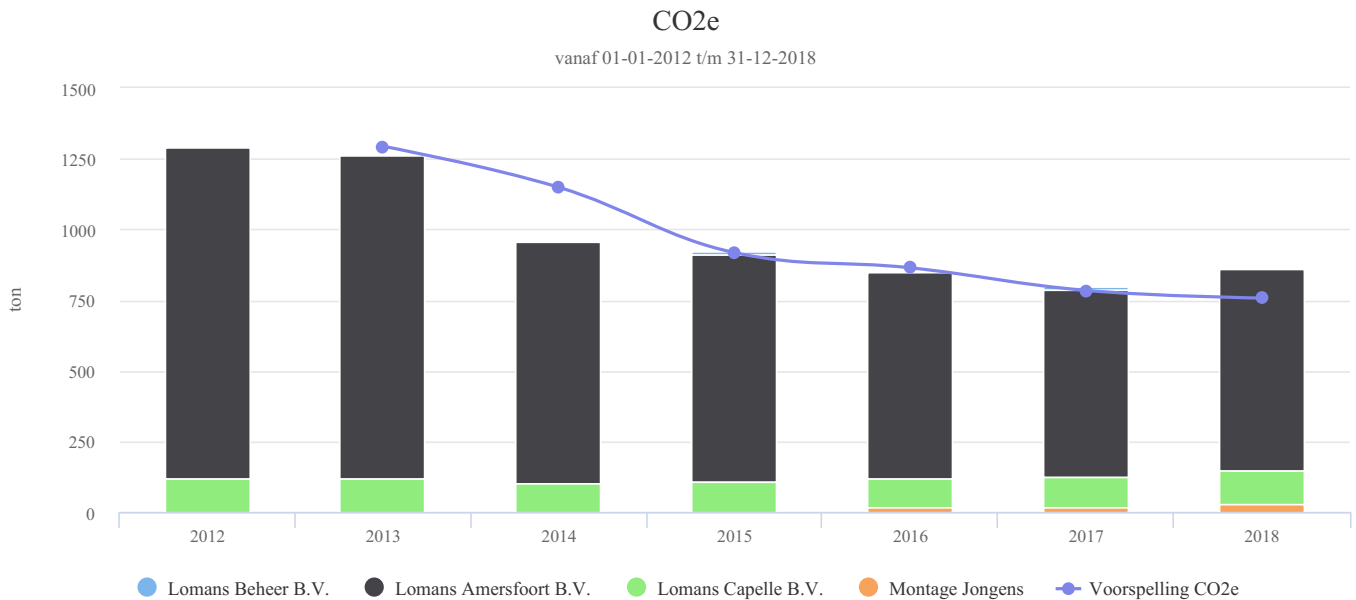
### 5.2. footprint rapportageperiode



### 5.3. Trend over der jaren per categorie



## 5.4. Trend over der jaren per categorie



## 5.5. Doelstellingen

### Doelstelling CO2e Groep Lomans Beheer B.V.

| Voor jaar | Referentiejaar | Scope 1 | Scope 2 | Scope 3 |
|-----------|----------------|---------|---------|---------|
| 2025      | 2012           | -100%   | -100%   | -100%   |

### Doelstelling CO2e Groep Lomans Amersfoort B.V.

| Voor jaar | Referentiejaar | Scope 1 | Scope 2 | Scope 3 |
|-----------|----------------|---------|---------|---------|
| 2025      | 2012           | 100%    | 100%    | 100%    |

### Doelstelling CO2e Groep Lomans Capelle B.V.



| Voor jaar | Referentiejaar | Scope 1 | Scope 2 | Scope 3 |
|-----------|----------------|---------|---------|---------|
| 2025      | 2012           | 100%    | 100%    | 100%    |

## 6. Initiatieven

### 6.1. Groep Lomans Beheer B.V.

#### Lomans Beheer B.V. Presentaties mbt elektrisch rijden

Joost den Otter heeft voor een aantal klanten van Pon Dealer een presentatie gehouden over de ervaringen van Lomans mbt het elektrisch rijden.

Jan Wildvank heeft in de werkgroep van Nederland CO2 neutraal een pleidooi gehouden voor het elektrisch rijden.

In beide presentaties zijn de positieve punten belicht en gekeken naar de oplossingen die er vaak zijn om elektrisch rijden mogelijk te maken.

In 208 zijn we ook aangesloten bij de Club van 49, dit is een werkgroep waarbij bedrijven zijn aangesloten die zich echt committeren aan het Klimaat akkoord Parijs 2020-2025.