

CO2 footprint 1e helft 2015

30/07/2015

□

Lomans Beheer B.V.

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	1
1. Inleiding	2
2. Basisgegevens	3
2.1. Verantwoordelijkheden	3
2.2. Basisjaar	3
2.3. Rapportageperiode	3
3. Afbakening	4
3.1. Organisatorische grenzen	4
4. Berekeningsmethodiek	5
4.1. Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren	5
5. Emissies	6
5.1. Footprint basisjaar	6
5.2. Footprint rapportage periode	6
5.3. Trend over der jaren per categorie	7
5.4. Trend over de jaren per bedrijfsonderdeel	8

1. Inleiding

De firma Lomans Beheer B.V. zet zich al jaren in voor duurzaamheid en heeft er voor gekozen om de CO₂-prestatieladder in te voeren. Hiermee wordt op een concrete wijze vormgegeven aan de ambities die Lomans Beheer B.V. 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 de energiemanager en het hoofd KAM en beschrijft alle zaken zoals beschreven in § 7.3 uit de ISO 14064.

2. Basisgegevens

2.1. Verantwoordelijkheden

Naam

Lomans Beheer B.V.

Eindverantwoordelijke

P.J. Lomans

Verantwoordelijke stuurcyclus (KAM)

A. Lomans

Contactpersoon emissie inventaris

J.W. Wildvank

2.2. Basisjaar

Het basisjaar is 2012.

2.3. Rapportageperiode

Deze rapportage beschrijft de periode 1 januari 2014 t/m 31 december 2014

3. Afbakening

3.1. Organisatorische grenzen

Lomans Beheer B.V.	Groep	
Lomans Capelle B.V.	Groep	
Lomans Amersfoort B.V.	Groep	
Cabot	Groep	Medehuurder Pand Amersfoort, Astronaut32

4. Berekeningsmethodiek

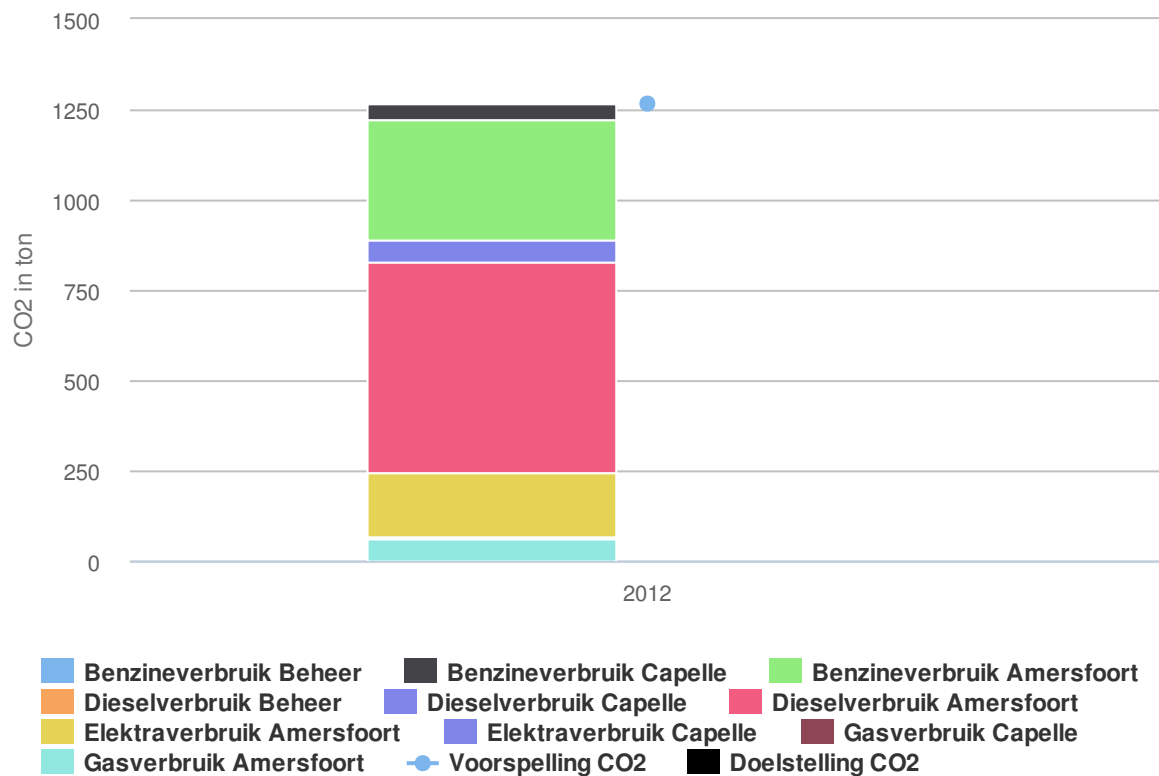
4.1. Actuele berekeningsmethodiek en conversiefactoren

Omdat deze Periodieke rapportage onderdeel is van een CO2-prestatieladder certificaat wordt de methodiek aangehouden zoals voorgeschreven in het Handboek 2.1, geldig m.i.v. 18 juli 2012, zoals uitgegeven door de SKAO. Deze methode schrijft voor om 'business air travel' en 'personal cars for business travel' tot Scope 2 te rekenen. De gebruikte conversiefactoren zijn afkomstig uit het SKAO Handboek 2.1 bijlage C Conversiefactoren, geldig m.i.v. 18 juli 2012.

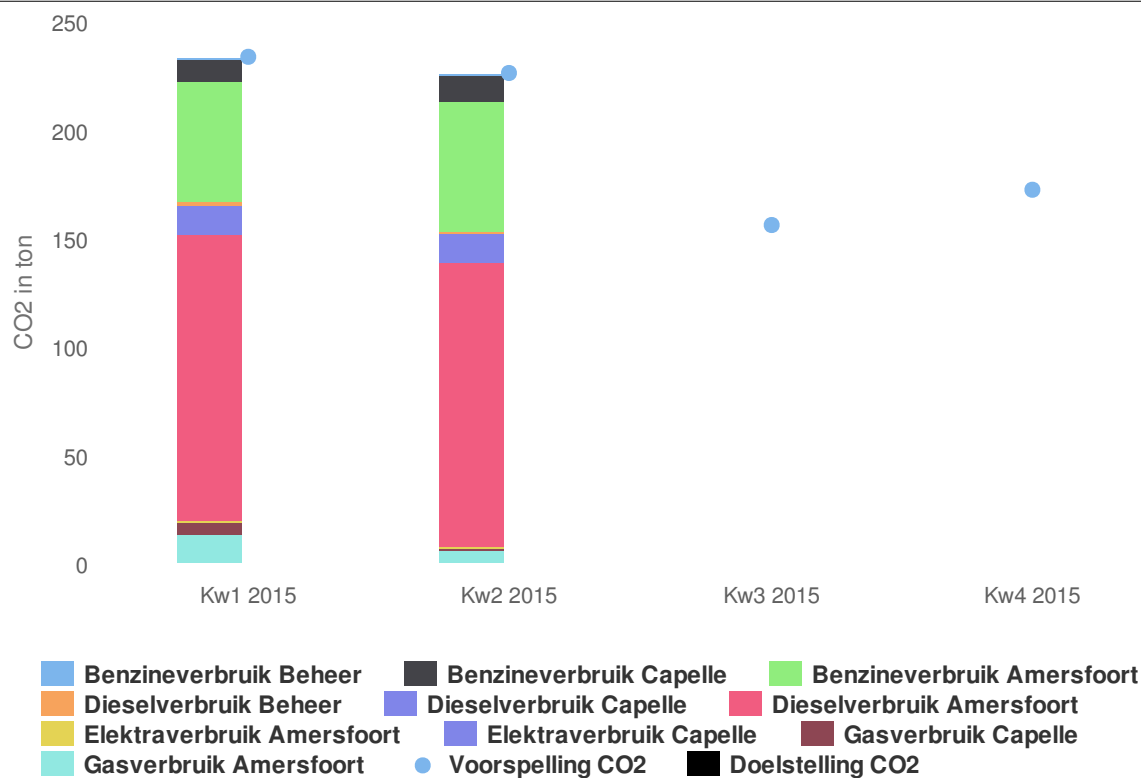
5. Emissies

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

5.1. Footprint basisjaar

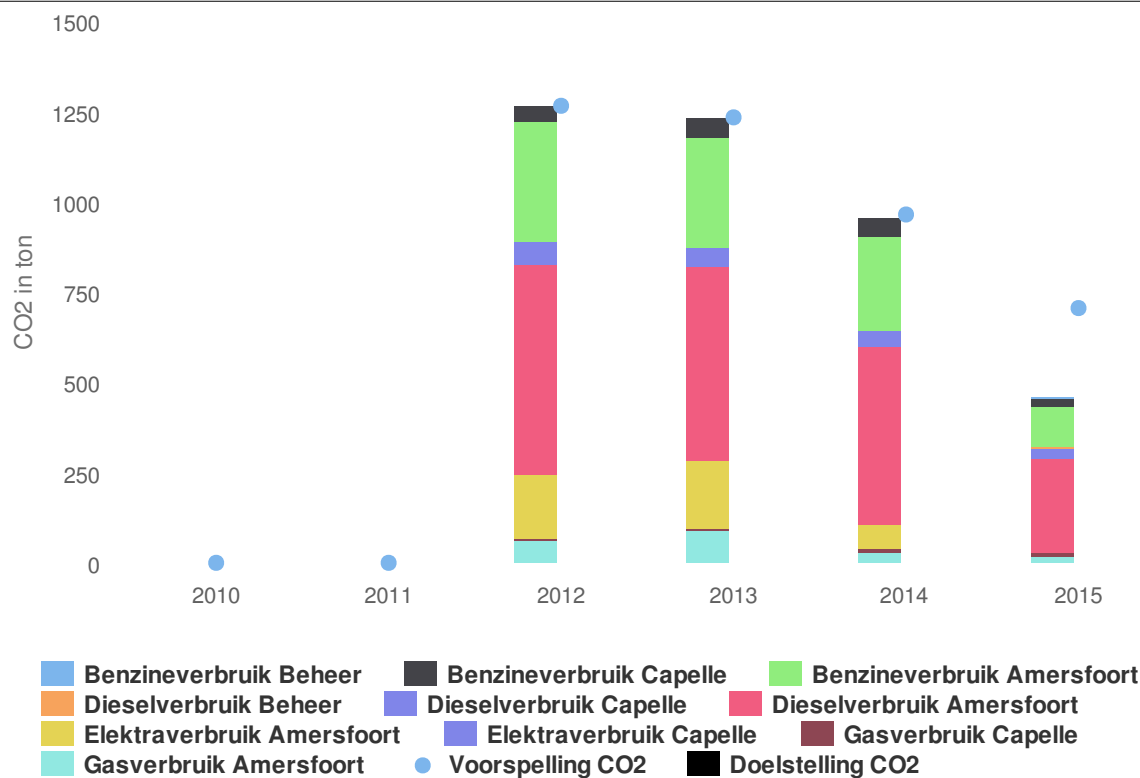


5.2. Footprint rapportage periode



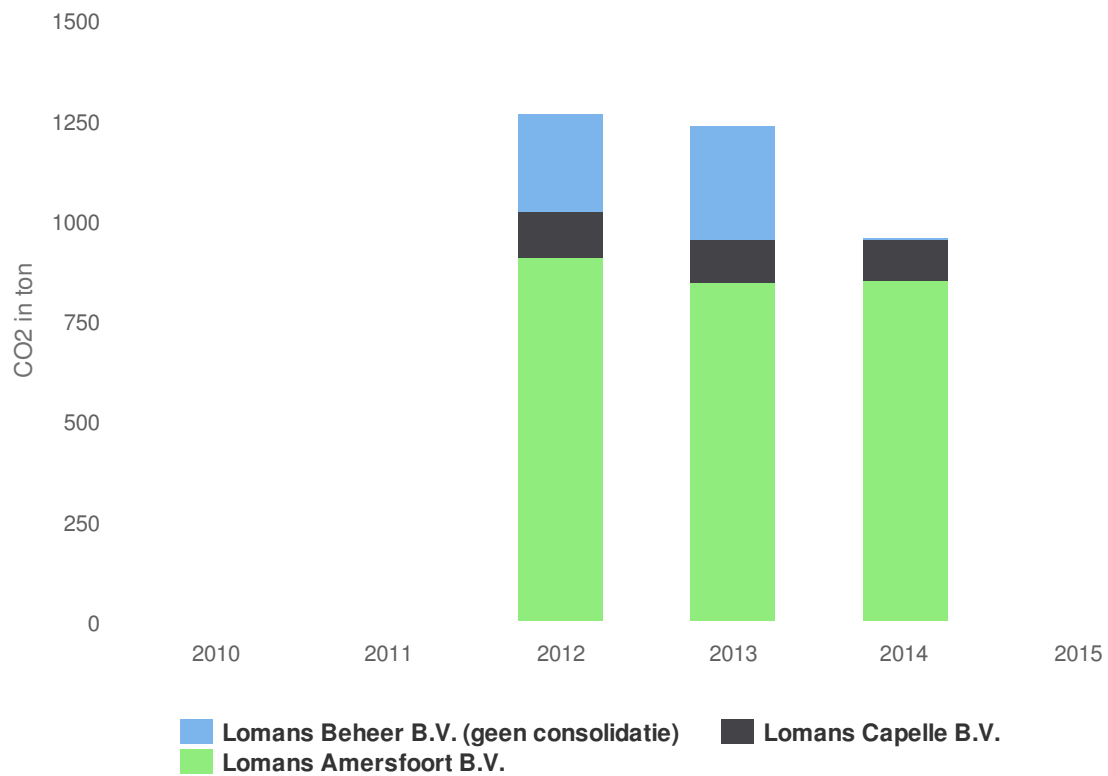
	[Thu, 01 Jan 2015, Tue, 31 Mar 2015]	[Wed, 01 Apr 2015, Tue, 30 Jun 2015]	[Wed, 01 Jul 2015, Wed, 30 Sep 2015]	[Thu, 01 Oct 2015, Thu, 31 Dec 2015]	Totaal
Benzineverbruik Beheer	0,96	1,30	0,00	0,00	2,25
Benzineverbruik Capelle	10,07	11,49	0,00	0,00	21,56
Benzineverbruik Amersfoort	55,81	60,12	0,00	0,00	115,93
Dieselverbruik Beheer	1,57	1,58	0,00	0,00	3,15
Dieselverbruik Capelle	13,57	12,46	0,00	0,00	26,03
Dieselverbruik Amersfoort	132,24	132,01	0,00	0,00	264,25
Elektraverbruik Amersfoort	0,58	0,39	0,00	0,00	0,97
Elektraverbruik Capelle	0,14	0,16	0,00	0,00	0,29
Gasverbruik Capelle	5,69	1,26	0,00	0,00	6,94
Gasverbruik Amersfoort	12,98	5,38	0,00	0,00	18,36
Totaal	233,61	226,14	0,00	0,00	459,75

5.3. Trend over der jaren per categorie



	[Fri, 01 Jan 2010, Fri, 31 Dec 2010]	[Sat, 01 Jan 2011, Sat, 31 Dec 2011]	[Sun, 01 Jan 2012, Mon, 31 Dec 2012]	[Tue, 01 Jan 2013, Tue, 31 Dec 2013]	[Wed, 01 Jan 2014, Wed, 31 Dec 2014]	[Thu, 01 Jan 2015, Thu, 31 Dec 2015]	Totaal
Benzineverbruik Beheer	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68	2,25	3,93
Benzineverbruik Capelle	0,00	0,00	46,37	57,51	47,22	21,56	172,66
Benzineverbruik Amersfoort	0,00	0,00	328,16	302,14	260,25	115,93	1006,48
Dieselverbruik Beheer	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	3,15	5,36
Dieselverbruik Capelle	0,00	0,00	66,04	50,18	45,08	26,03	187,35
Dieselverbruik Amersfoort	0,00	0,00	578,90	542,44	495,76	264,25	1881,34
Elektraverbruik Amersfoort	0,00	0,00	179,15	185,52	64,27	0,97	429,90
Elektraverbruik Capelle	0,00	0,00	0,72	0,69	0,60	0,29	2,29
Gasverbruik Capelle	0,00	0,00	7,21	9,14	7,59	6,94	30,89
Gasverbruik Amersfoort	0,00	0,00	59,41	86,29	30,44	18,36	194,51
Totaal	0,00	0,00	1265,96	1233,91	955,09	459,75	3914,71

5.4. Trend over de jaren per bedrijfsonderdeel



CO2 in ton	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Totaal
Lomans Beheer B.V. (geen consolidatie)	0,00	0,00	246,49	281,62	3,89	0,00	532,00
Lomans Capelle B.V.	0,00	0,00	112,42	107,69	100,49	0,00	320,60
Lomans Amersfoort B.V.	0,00	0,00	907,06	844,58	850,71	0,00	2.602,35
Totaal	0,00	0,00	1.265,96	1.233,89	955,09	0,00	3.454,94