

Inzien uittreksel - DoubleDividend Management B.V. (30199843)

Kamer van Koophandel, 17 april 2020 - 11:19

KvK-nummer 30199843

Rechtspersoon

RSIN	813961373
Rechtsvorm	Besloten Vennootschap
Statutaire naam	DoubleDividend Management B.V.
Statutaire zetel	Amsterdam
Eerste inschrijving handelsregister	23-12-2004
Datum akte van oprichting	16-12-2004
Datum akte laatste statutenwijziging	01-04-2014
Geplaatst kapitaal	EUR 67.570,00
Gestort kapitaal	EUR 67.570,00
Deponering jaarstuk	De jaarrekening over boekjaar 2019 is gedeponeed op 15-04-2020.

Onderneming

Handelsnamen	DoubleDividend Management B.V. Double Dividend DoubleDividend ActivInvestor
Startdatum onderneming	01-11-2004
Activiteiten	SBI-code: 6611 - Beheer van financiële markten SBI-code: 6420 - Financiële holdings SBI-code: 6630 - Vermogensbeheer
Werkzame personen	6

Vestiging

Vestigingsnummer	<u>000019611625</u>
Handelsnamen	DoubleDividend Management B.V. Double Dividend DoubleDividend ActivInvestor
Bezoekadres	Herengracht 320, 1016CE Amsterdam
Telefoonnummer	0205207660
Internetadres	www.doubledividend.nl
E-mailadres	m.hogeslag@doubledividend.nl
Datum vestiging	01-11-2004
Deze rechtspersoon drijft de vestiging sinds	16-12-2004
Activiteiten	SBI-code: 6611 - Beheer van financiële markten SBI-code: 6420 - Financiële holdings SBI-code: 6630 - Vermogensbeheer Adviserende en uitvoerende diensten op het gebied van vermogensbeheer, het optreden als beheerder van

beleggingsinstellingen, alsmede deelnemen in, voeren van bestuur over en financieren van andere ondernemingen en vennootschappen, het stellen van zekerheid voor schulden van anderen

Werkzame personen

6

Bestuurders

Naam Mooiweer - Hogeslag, Janna Margaretha

Geboortedatum 04-03-1966

Datum in functie 16-12-2004

Titel Directeur

Bevoegdheid Alleen/zelfstandig bevoegd

Naam Kastrop, Ward Paul Chris

Geboortedatum 09-04-1971

Datum in functie 01-04-2014 (datum registratie: 02-04-2014)

Titel Directeur

Bevoegdheid Alleen/zelfstandig bevoegd

Gegevens zijn vervaardigd op 17-04-2020 om 11.19 uur.