

Sector	Ingenieursbureau
KvK Nummer	33299426
BTW Nummer	NL806822491B01
Adres	Dynamostraat 48, 1014BK, Amsterdam
Telefoon nummer	020-6651368
Website	http://www.ta-survey.nl
E-mail	vandergulik@ta-survey.nl
Contactpersoon	M. van der Gulik
Contactpersoon functie	KAM-coördinator
Organisatie omschrijving	T&A Survey is een ervaren, onafhankelijk en technisch vooruitstrevend bodemonderzoeksbureau. T&A geeft oplossingsgerichte adviezen en ontzorgt de opdrachtgever door de verschillende specialismen op het gebied van bodem en waterbodem met elkaar te combineren. Zo komen we tot de beste oplossing voor ieder bodemprobleem. T&A beschikt over een multidisciplinair team en heeft de nieuwste geofysische meettechnieken in huis. Hierdoor kunnen wij de beste prijs-kwaliteitsverhouding bieden en worden risico's geminimaliseerd. Mochten er zich tijdens een onderzoek onverwachte problemen voordoen, dan lost T&A deze op een efficiënte en deskundige manier op, waardoor de gevolgen minimaal zijn. Geschiedenis T&A Survey is opgericht in 1992 door geoloog Robert van Ingen en hield zich oorspronkelijk bezig met projectleiding van milieukundig bodemonderzoek. Inmiddels is T&A uitgegroeid tot een dynamisch bedrijf met circa 40 medewerkers. In de loop der jaren zijn de activiteiten uitgebreid met geofysisch, explosieven en (gecombineerd) archeologisch bodemonderzoek en met (onderzoek naar) ondergrondse duurzame energie. Ons team T&A heeft hoogopgeleide medewerkers uit verschillende vakgebieden in dienst, waaronder geologen, geofysici, fysisch geografen, archeologen, explosievdeskundigen, militair historici, project managers en installatie-adviseurs. Opdrachtgevers Opdrachtgevers van T&A zijn alle grote ingenieursbureaus, aannemers, gemeentelijke, provinciale en landelijke overheid, olie- en gasmaatschappijen, ProRail en Rijkswaterstaat.
Beton Bewust keurmerk	Nee
Publiek profiel	Ja, Publiek profiel bekijken
Account verwijderen	Indien gewenst kunt u uw account verwijderen. Klik hier om uw account en alle gekoppelde co2 gegevens te verwijderen.

Co₂ footprints

(bewerken)

Co₂ footprints per locatie

Locatie	Jaar	Uitstoot 1e helft	Uitstoot 2e helft	Uitstoot Jaar
Hoofdlocatie	2019	70,65 ton	70,65 ton	141,30 ton
	2018	68,36 ton	68,36 ton	136,72 ton
	2017	67,83 ton	67,83 ton	135,67 ton