

Allinq Group BV

Title

Global Measurement

CO ₂ uitstoot, scope 1 en 2		3 807 ton
Omzet	308,2 miljoen Euro	12,35 ton/miljoen Euro
Personeelsleden	1 093 FTE	3,48 ton/FTE
Werkplekken	904 stuks	4,21 ton/stuks

Overview Of Measures

Bedrijfshallen en -terreinen

Erkende Maatregelen energiebesparing voor bedrijfshallen		
Integrale maatregel		
Categorie A	Het bedrijf heeft aantoonbaar de relevante 'erkende maatregelen voor bedrijfshallen' geïmplementeerd in alle bedrijfshallen die het bedrijf in gebruik heeft c.q. voorzover in die lijst aangegeven: worden op natuurlijke momenten doorgevoerd.	Geïmplementeerd op 02/2020

LED-buitenverlichting		
Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie B	>50% van de verlichting van bedrijventerreinen bestaat uit LED-verlichting.	Geïmplementeerd op 12/2020
Categorie C	100% van de verlichting van bedrijventerreinen bestaat uit LED-verlichting.	Gepland voor 06/2021 o Led buitenverlichting □ 23-29 voor 100% □ 38-40 terrein, alleen nog de lantaarn dingen □ 42-44 in de planning

Kantoren

Afspraken energieprestatie bij huur		
Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie B	Bij alle nieuwe huurcontracten worden afspraken gemaakt over de verbetering van de energieprestatie van het gebouw, bijvoorbeeld een bonus/malusafpraak ten opzichte van de vooraf afgesproken gebouwgebonden verwarmings- en koelenergie.	Gepland voor 06/2021 Voor 2021 het in de checklist inrichten gebouwen verwerken

Benchmarking en optimalisatie energieverbruik		
Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie A	Van minimaal 75% van de kantoren wordt de hoofdmeterdata geregistreerd en jaarlijks gebenchmarkt met gelijksoortige panden (via Milieubarometer, e-nolis of vergelijkbaar).	Geïmplementeerd op 12/2020
Categorie B	Bij minimaal 75% van de kantoren worden naast de hoofdmeter ook submeters toegepast en analysesoftware gebruikt om verbeteringsmogelijkheden op het spoor te komen.	Gepland voor 06/2021 Laatste meter van eigen panden ook betrekken

Erkende Maatregelen energiebesparing voor kantoren		
Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie A	Alle Erkende Maatregelen Energiebesparing kantoren zijn doorgevoerd c.q. voorzover in die lijst aangegeven: worden op natuurlijke momenten doorgevoerd	Geïmplementeerd op 01/2016

Inkoop groene stroom en/of Nederlandse Garantie Van Oorsprong (GVO)		
Toepassen duurzame energie		
Categorie B	Meer dan 98% van de gebruikte elektriciteit is groene stroom of vergoend met Nederlandse GVO's	Geïmplementeerd op 01/2020

Inkopen efficiënte hardware Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie A	Het bedrijf heeft bij aankoop van computers, laptops, monitors, voedingen, UPS, servers, reproductieapparatuur en printers aantoonbaar gekozen voor producten met het Energy Star label.	Geïmplementeerd op 01/2019

Optimalisatie klimaatinstallaties Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie A	Bij alle kantoren die de afgelopen 5 jaar in gebruik zijn genomen is de klimaatinstallatie geoptimaliseerd door een professioneel installatiebedrijf.	Geïmplementeerd op 02/2020
Categorie B	Bij minimaal 75% van alle kantoren wordt de klimaatinstallatie tenminste elke 5 jaar geoptimaliseerd door een professioneel installatiebedrijf.	Geïmplementeerd op 12/2020

Verbeteren Energielabel kantoren Integrale maatregel		
Categorie B	Het gemiddeld Energielabel van kantoren is C of B.	Geïmplementeerd op 02/2020

Materieel

Monitoring individuele mobiele werktuigen op brandstofgebruik en aantal draaiuren Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie C	Monitoring van brandstofverbruik voor minstens 90% van het aantal mobiele werktuigen met online uitlezen en analyseren vlootgegevens.	Geïmplementeerd op 01/2017

Zero CO2-emissie heftrucks Elektrificeren		
Categorie A	Gebruik binnen: 100% van de heftrucks zijn zero CO2-emissie. Gebruik buiten: 25% van de heftrucks zijn zero CO2-emissie.	Geïmplementeerd op 01/2018

Onderaannemers en leveranciers

Selectie onderaannemers op reisafstand Activiteit beperken		
Categorie A	Reisafstand weegt mee in selectieprocedure voor onderaannemers.	Geïmplementeerd op 01/2015

Organisatiebeleid algemeen

CO2-bewustzijn bij medewerkers Integrale maatregel		
Categorie B	CO2-reductie krijgt aantoonbaar aandacht in inwerktraject bij meer dan 50% van nieuwe adviseurs en projectleiders	Geïmplementeerd op 01/2019

Uitvoeren energiebesparingsmaatregelen Integrale maatregel		
Categorie A	Bedrijf voert structureel alle energiebesparingsmaatregelen (scope 1 en 2) uit met een TVT van minder dan 5 jaar.	Geïmplementeerd op 01/2016

Personen-mobiliteit

Aanschaf/lease bedrijfsbusjes obv CO2 emissiemeting uit de praktijk Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie C	Gemiddeld over een jaar ligt de CO2-uitstoot van nieuwe bedrijfsbusjes (aanschaf of lease, volgens in de praktijk gemeten gegevens) lager is dan 160 gr/km.	Geïmplementeerd op 01/2017

Aanschaf/lease personenauto's obv CO2 emissiemeting uit de praktijk Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie C	Gemiddeld over een jaar ligt de CO2-uitstoot van nieuwe personenauto's (aanschaf of lease, volgens in de praktijk gemeten gegevens) lager is dan 120 gr/km.	Geïmplementeerd op 02/2020

Controle juiste bandenspanning leaseauto's Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie A	Jaarlijkse controle bandenspanning bij meer dan 50% van de leaseauto's.	Geïmplementeerd op 02/2020 Jaarlijkse bandenwissel voor gele kentekens.
Gebruik energiezuinige banden Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie B	Bij aanschaf van nieuwe banden worden alleen banden aangeschaft met het label A op het onderdeel brandstofverbruik van het Europees bandenlabel.	Gepland voor 12/2021 Dit wordt onderzocht met wat mogelijk is met de Leasemaatschappij
Stimuleren carpoolen Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie B	Bedrijf stelt poolauto's beschikbaar voor gezamenlijk vervoer naar kantoor- of projectlocatie.	Geïmplementeerd op 01/2019
Stimuleren zuinig rijden: Het Nieuwe Rijden Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie A	Toolbox zuinig rijden ter beschikking stellen aan alle bestuurders	Geïmplementeerd op 02/2020 Opnieuw inplannen voor 2021. Vorm moet nog worden onderzocht
Stimuleren zuinig rijden: Monitoring Activiteit efficiënter uitvoeren		
Categorie A	Monitoring brandstofgebruik en 3-maandelijkse terugkoppeling naar bestuurders.	Geïmplementeerd op 02/2020 Meer sturing met de nieuwe leasemaatschappij Arval
Terugdringen personenmobiliteit door thuiswerken en teleconferencing Activiteit beperken		
Categorie B	Gemiddeld aantal vervoersbewegingen (woon-werkverkeer, zakelijke reizen) per medewerker met kantoorfunctie is aantoonbaar met 20% gereduceerd tov pre-corona tijd (2019)	Gepland voor 12/2021 Met Fit-For-Purpose is het doel om 50% van de mensen te motiveren om thuis te werken. Er moet nog worden gekeken hoe dit zich ontwikkeld na de corona tijd. Vandaar de inzet op 20%. Ook de aantoonbaarheid moet worden onderzocht.
Zero CO2-emissie voertuigen Elektrificeren		
Categorie A	5% van wagenpark (personen- en bedrijfswagens in eigendom of lease) is zero CO2-emissie.	Gepland voor 12/2021 Uitrol van E-beleid met plan voor introductie elektrische autos
Terugdringen aantal leaseauto's limit_activity - Own Measure		
	Door kritisch te zijn op het toekennen van een leaseauto wordt het aantal leaseauto's terug gebracht.	Geïmplementeerd op 07/2015
Stimuleren zuinige/kleinere leaseauto perform_activity_more_efficient - Own Measure		
	Berijders die voor een kleinere/zuinigere leaseauto kiezen, worden op verschillende wijze beloont. Voorbeeld is het ter beschikking stellen van een grotere/zwaardere auto in bijvoorbeeld vakanties.	Geïmplementeerd op 01/2017 Is onderdeel van de nieuwe overeenkomst met de leasemaatschappij
Brandstofreductie door beperken gewicht bestelwagens perform_activity_more_efficient - Own Measure		
	Reduceren van brandstofverbruik van bestelwagens door het beperken van het gewicht.	Geïmplementeerd op 01/2015 Toepassen van lichtgewicht herbruikbare (circulair) inbouwsystemen in bestelwagens. Door een meer efficiënte indeling zijn minder grote bestelwagens nodig.

In Night Delivery
limit_activity - Own Measure

Met "In Night Delivery" worden de bestelwagens 's nachts voorzien van (reserve) voorraad (materialen). Dit voorkomt onnodige kilometers doordat monteurs niet meer naar Harderwijk hoeven te komen.

Geïmplementeerd op 06/2015
Met behulp van In Night Delivery worden onnodige kilometers voorkomen. Dit levert een bijdrage aan het reduceren van het brandstofverbruik. Daarnaast zijn 20 "pudo" ingericht.

Not Selected Activities Title

Not Selected Activities