

	TECHNOLOGIE ALS AANJAGER	WERKWIJZE ALS VERSNELLER	ORGANISATIE ALS FUNDAMENT
<p>C - ONDERSCHIEDEND</p> <p>DUURZAME INNOVATIE</p>	<p>7. GENEREER DUURZAME WAARDE DOOR INNOVATIEVE TECHNOLOGIE</p> <ul style="list-style-type: none"> Sustainable IT-radar & partner-ecosysteem Adopteer sustainable IT via lean-start-up- en MVP-ontwikkelingsproces Twin transition: gebruik innovatieve technologie en data om duurzaamheidsdoelstellingen te stimuleren Mogelijk maken van duurzame bedrijfsmodellen & platforms met opkomende technologie <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>	<p>8. INTEGREER DUURZAAMHEID IN INNOVATIE CULTUUR</p> <ul style="list-style-type: none"> Sustainable IT-adoptieproces Implementeer duurzaamheidsfactoren in innovaties en experimenten Betrek stakeholders bij het MVP-ontwikkelingsproces Excelleer in innovatie via hackathons en incubators <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>	<p>9. INTEGREER DUURZAAMHEID IN BEDRIJFSSTRATEGIE</p> <ul style="list-style-type: none"> Integreer duurzaamheidsvraagstukken in de bedrijfsstrategie Vertaal de corporate strategie naar duurzame deelstrategieën inclusief operations Bouw aan of participeer in duurzame ecosystemen van klanten, partners en leveranciers <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>
<p>B - WENDBAAR</p> <p>DUURZAME BEDRIJFSTRANSITIE</p>	<p>4. CREËER FACT-BASED INZICHT IN DUURZAAMHEIDSPRESTATEIS</p> <ul style="list-style-type: none"> Verbind, integreer en automatiseer ESG-databronnen voor ESG-performance management Genereer toepasbare inzichten in energieverbruik van de IT-infrastructuur inclusief beschikbaarheid van hernieuwbare energie <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>	<p>5. VERSNEL DUURZAME BEDRIJFSVOERING MET DATA & IT</p> <ul style="list-style-type: none"> Verbeter duurzaamheidsperformance op basis van factbased ESG-inzichten Green software development DevSecSusOps (Development Security Sustainability Operations) Fit for purpose IT-workload en resource management <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>	<p>6. KOESTER EEN DUURZAME BEDRIJFS CULTUUR</p> <ul style="list-style-type: none"> Investeer in werknemersbegrip van duurzaam werken & gedragsverandering Ondersteun bottom-up duurzaamheidsinitiatieven Deel successen en geleerde lessen Werk aan diversiteit, rechtvaardigheid en inclusie op de werkvloer <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>
<p>A - WEERBAAR</p> <p>DUURZAAM FUNDAMENT</p>	<p>1. MIGREER NAAR DUURZAME IT-INFRASTRUCTUUR</p> <ul style="list-style-type: none"> Verantwoorde architectuur en design Vraaggestuurd gebruik van middelen Sustainable cloudstrategie Rationalisatie, standaardisatie en vermindering van applicaties en data Circulaire IT-hardware <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>	<p>2. VERWERK DUURZAAMHEID IN JE BEDRIJFSKRITISCHE KERN</p> <ul style="list-style-type: none"> Toepasbare inzichten in energieverbruik en beschikbaarheid van hernieuwbare energie Sustainability by design in processen ESG-datafundament in ERP-systeem Applicatie- en data life-cycle management <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>	<p>3. MANAGE & FINANCIER DUURZAME BEDRIJFSVOERING</p> <ul style="list-style-type: none"> Integreer duurzaamheids-KPI's in GRC-framework en (Agile) projectportfoliomanagement Implementeer een duurzaam governance model CSRD/CSDDD compliant Duurzame inkoopstrategie <p>STATUS: <input type="radio"/> To do <input type="radio"/> Doing <input type="radio"/> Done</p>