

Internationale kansen op dichtbije markten per land

Duitsland	High Tech Systemen en Materialen	Agri & Food	Smart City	Energie	Circulair	Zorg
	Lichte bouwconstructie, lichtgewicht materialen	Digitalisering in de landbouw, tuinbouw en visserij	Internet of Things-oplossingen	Energieopslag	Waterstof en elektrolyse	Medische technologie
	Industry 4.0, Smart Industry	Verduurzaming voedselsysteem	Duurzaam bouwen	Carbon capture usage	Biobased economy	
	Robotica, embedded systemen (hard- en software)	Verduurzaming dierhouderij	Smart Mobility en mobiliteitsdiensten	Power-to-X	3D-printen	
	Automotive	Bio-based toepassingen		Synthetische brandstoffen	Deeleconomie	
	Photonics				Resource efficiency	
	Space					

Verenigd Koninkrijk	High Tech Systemen en Materialen	Agri & Food	Smart City	Energie	Circulair	Zorg
	Kunstmatige intelligentie		Urban transport	Clean growth		Digital health
	Robotica		Smart Cities	Offshore wind		
	Elektrisch en autonoom rijden					
	Batterijtechnologie					
	Composites en high value manufacturing					
	Space					
	Smart Industry					

Frankrijk	High Tech Systemen en Materialen	Agri & Food	Smart City	Energie	Circulair	Zorg
	Aeronautica	Duurzame landbouw en visserij	Duurzaam transport en infra; smart en green mobility	Duurzame energie; windenergie	Waterzuivering	E-health
	Automotive		Cyber security		Recycling	
	Composiet materialen		Recycling			

Zweden	High Tech Systemen en Materialen	Agri & Food	Smart City	Energie	Circulair	Zorg
			Sensor en data gedreven oplossingen	Smart grids		Medische technologie
			Woningbouw als utiliteitsbouw	Waste management		