

## EUDP støttede projekter 2017-I

TAS j.nr.	Project No	DATitle	CompanyName
64017-0170	12496	DSOs' Role in Electricity Market	Radius
64017-0171	12498	BIO-ReFuel	DTU MEK.
64017-0001	12499	ACES (Across Continents Electric vehicle Services)	DTU
64017-0005	12500	Koordineret Drift af integrerede energisystemer	Department of Electrical Engineering
64017-0012	12512	Effektiv ellagring med elektrolyse og biomasse 1)	Storage
64017-0015	12518	Nettilsluttede flow batterier	Eniig
64017-0016	12520	The TwoStage Electro-gasifier 1)	DTU Chemical Engineering
64017-0017	12521	OffshoreWake	University of Denmark
64017-0018	12522	CO2 Netral energy system utilising the subsurface	Greenland (GEUS)
64017-0019	12524	Analysér af el-forbruget på time-niveau AHEAD	DTU Management Engineering
64017-0023	12528	SafeBESS	Danish Technological Institute
64017-0026	12533	Cryogenic Carbon Capture and Use - C3U	Aalborg University
64017-0029	12538	Optimal spændingsregulering i mellemspændingsnet	Dansk Energi
64017-0030	12539	Local Heating Concepts for Power Balancing	Added Values
64017-0032	12541	Steam Concrete Storage	Aalborg CSP A/S
64017-0033	12542	Boosting Økonomisk El-lagring	Storage
64017-0039	12548	Bygninger som energilager i et smart-grid	Byggeforskningsinstitut
64017-0041	12551	PV+STorage - Operation and Economics	Technical University of Denmark
64017-0043	12554	Sustainable Energy Market Integration	Syddansk Universitet
64017-0044	12557	SustEnergy	DTU Environment
64017-0045	12558	PowerKey-Enhanced WT control for optimized WPP	DTU Wind Energy
64017-0046	12560	Janus ICS VPN Firewall	MSB Information Security ApS
64017-0047	12561	COPE	Technology
64017-0049	12563	P2G-BioCat 3 System Control and Integration	Electrochaea.dk ApS

1) kombineres ifm. tilsagn

Note: Projekterne er ansøgt hos ForskEL 2017, men i henhold til loven om udfasning af PSO overført til EUDP januar 2017