

ATELIER PRODUITS	MERCREDI 27 MAI		JEUDI 28 MAI		VENDREDI 29 MAI	
	Société	Presentation	Société	Presentation	Société	Presentation
10.00 - 10.30			IBM	Digital Transformation in E&U		
10.30 - 11.00	REUNIWATT	Soft Grid : Quand les réseaux électriques intelligents rencontrent les Magna Data	CITYZEN DATA	Analyse de séries temporelles et spatio-temporelles dans l'énergie	DEVEKO	Présentation de domofit, plate-forme collaborative de rénovation énergétique
11.00 - 11.30	EDF	Concept grid : un accélérateur de développement au service des smart grids	REUNIWATT	Soft Grid : Quand les réseaux électriques intelligents rencontrent les Magna Data	BUDGET TELECOM	Qinergy, l'intellect de votre énergie
11.30 - 12.00	NIJI	Smart Grids : Open API et recueil du consentement client	AMETEK	Advanced Meters and the Smart Grid	REUNIWATT	Soft Grid : Quand les réseaux électriques intelligents rencontrent les Magna Data
12.00 - 12.30			ORACLE UTILITIES	How can Smart Metering and Big Data Analytics can drastically change the game on Commercial Losses reduction		
DEJEUNER / NETWORKING						
14.30 - 15.00	UBIANT	L'intelligence artificielle distribuée au service de la smart grid	ADEUNIS RF	La gamme AMR d'Adeunis RF, une solution modulaire de télé relève en réseaux fixes ou mobiles révolutionnaire.	EBV ELEKTRONIK	Les solutions EBV chips dédiées aux applications smart grids
15.00 - 15.30	GEMALTO	Securité de bout en bout dans les infrastructures smart grid	TRUSTED LABS	Certification sécuritaire des compteurs communicants et les concentrateurs : un point d'étape	GEMALTO	Les solutions de « subscription management » : quels intérêts et enjeux pour les smart grids ?
15.30 - 16.00	WEBDYN	Routage et concentration des données au service des smart grids	WEBDYN	Routage et concentration des données au service des smart grids	WEBDYN	Routage et concentration des données au service des smart grids
16.00 - 16.30	ZIV METERING	Communication CPL MT pour les réseaux intelligents. De nouvelles technique pour mettre en place un réseau à deux couches sur les lignes MT	ZIV METERING	OPTIMISATION DES EXTREMITES DU RESEAU: Surveillance et automatisation de BT		
16.30 - 17.00	QUALISTEO	La généralisation de la mesure dans les smart-grids : la solution NIALM Qualisteo	EDF	Concours Energie Intelligente EDF 2014		