	Stand	Jury 1 - F. Badeig, O. Bonnefoy, F. Christien
BOSC FOUSSE JOUDAREFF		SPIN - Prototype pour Stockage chimique de l'énergie.
DELAUNE FERRAND MAROT	2	SPIN-DF - Démonstrateur moteurs électriques
ROUCHY SEIGNE	3	SPIN - Création d'un programme MATLAB d'extraction de paramètres expérimentaux
MARX VIEY WALLE	4	SPIN - CIN4_Architecture_Optimisation d'un logiciel de simulation
BARTHÉLEMY DEGUERRE	5	SMS - Conception de maquettes d'expérimentations radio-fréquences pour la recherche, l'enseignement et l'industrie
BÉCOT LEMEE PIERRE		SMS - Développer un modèle réduit du cluster de l'école à base de Raspberry Pi afin de servir de plateforme test/éducation
AHL LAMARA LEMGHARI BIHI	7	Fayol - Création de données fictives pour la simulation
CLARET ROGER VANACKER	8	Fayol - MindSphere_remontée de données dans IT'mFactory
GORBANA LALLE LAUGIER	9	CIS - Développement d'un dispositif médical de type nébuliseur pneumatique pour l'aérosolthérapie

	Stand	Jury 2 - M. Ollivier, C. Petit, J. Quartana
BERTAU BODENHEIMER PEYRON		SPIN - Développer un système d'irrigation pour plantes
BARRERE GIRARD LABAT-L.		SPIN - Développer une presse à placer dans le tomographe à rayons X pour faire des essais de compression in-situ
BENECHEHAB GIROUD JULIA	12	SPIN - Développer un système mouvement/son sur Android
LAGADEC MSELLEK	13	SPIN - Pré-topologie et ensembles approximatifs (PEA)
MABARET D. B. LESECQ MIROUX	14	SMS - Coder un logiciel de microanalyse élémentaire des matériaux
MELLIER SABRI SAFFAF	15	SMS - Développer une interface graphique pour des codes de calcul de l'école
RAYMOND REPEZZA	16	Fayol - Création et mise en place d'un système de vidéo-surveillance
MARTINOT-L. PACCARD	17	Fayol - Quels capteurs énergétiques choisir en fonction des usages : application à l'IT'M Factory

ZAROUR

	Stand	Jury 3 - F. Grimaud, M. Rieu, A. Villani
GUERIN STOLLER VABRE		SPIN - Propriétés d'écoulement des poudres pour impression 3D
ARTIÈRES HEIN HOLUB	19	SPIN - Propriétés de densification des poudres pour impression 3D
DUBREIL FAURE PILLOT	20	SPIN - Design d'une alarme pour prise de traitement
LESEC TRAORE VALLI	21	SMS - Pilotage d'un robot de dépose de pâte céramique, polymère ou métal
BRENNAN FRIGOLA LAHET	22	SMS - MegaMagnet
CROZIER LAPLANTE LHENRY		SMS - Développement d'un programme Matlab permettant l'acquisition d'images couleur calibrées d'échantillons de Titane anodisé
ALBERTOLI MONTEAGUDO	24	Fayol - Un démonstrateur autour des objets connectés
JAOUI GUEDDARI KASSI LAHLOU	25	Fayol - Analyse de données boursières avec Python
BENNANI GOESTER PERRIN	26	Fayol - Création d'un tableau de bord numérique