

Programme

8h15 - Accueil	1
8h30-10h30 - ODD 7 : Énergie propre et d'un coût abordable	1
8h30 - Les Marins d'eau douce : L'avenir du transport maritime	1
9h - Bati-Go : Étude thermique d'une copropriété Nantaise	1
9h30 - Peiptricité : Caractérisation et application de plaques piézoélectriques	1
10h - Polynertie : Le volant d'inertie au service du stockage d'énergie chez les particuliers	1
10h30 - Pause café	1
11h-12h - ODD 6 : Eau propre et assainissement	1
11h - Bellissim'eau : Amélioration d'un prototype de production d'eau potable	1
11h30 - Polyleaks : Une solution de détection de fuite dans les réseaux hydrauliques urbains	1
12h - Pause déjeuner	1
14h-15h30 - ODD 11 : Villes et communautés durables	1
14h - Ôtomate : le potager qui t'épate!	1
14h30 - EcoPeiPolis : un jeu vidéo à conscience environnementale	1
15h - Star Full Light : lampadaire autonome et écologique	1
15h30 - Pause café	1
16h-17h30 - ODD 3 : Bonne santé et bien-être	1
16h - SunRise : Analyse physiologique du sommeil et conception d'un réveil intelligent s'adaptant aux cycles de sommeil	1
16h30 - Eye-tech : Un produit au service de tous les passionnés	1
17h - You Will Eat : Recommandation de plats prenant en compte l'activité physique pour les étudiants	1
17h30 : Pot de fin d'année !	1