

# Programme

<b>8h15 - Accueil</b>	<b>1</b>
<b>8h30-10h30 - ODD 7 : Énergie propre et d'un coût abordable</b>	<b>1</b>
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
<b>10h30 - Pause café</b>	<b>1</b>
<b>11h-12h - ODD 6 : Eau propre et assainissement</b>	<b>1</b>
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
<b>12h - Pause déjeuner</b>	<b>1</b>
<b>14h-15h30 - ODD 11 : Villes et communautés durables</b>	<b>1</b>
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
<b>15h30 - Pause café</b>	<b>1</b>
<b>16h-17h30 - ODD 3 : Bonne santé et bien-être</b>	<b>1</b>
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
<b>17h30 : Pot de fin d'année !</b>	<b>1</b>