

Les 21 entreprises de la troisième promotion de l'Accélérateur Transition Energétique :

	<p>AD FINE, bureau d'études, de conseil et de formation, spécialiste de la transition énergétique et environnementale, accompagne ses clients dans leur stratégie et mode d'organisation pour améliorer leurs performances économiques et environnementales, leur attractivité et leur résilience.</p>
	<p>Société de conseil et d'ingénierie en efficacité énergétique et énergies renouvelables basée à Saint Nazaire et à Valence, Akajoule propose une expertise complète et sur mesure, multi-énergies et multi-usages, du conseil à la mise en œuvre, à ses clients, entreprises et collectivités territoriales.</p>
	<p>Le Groupe Alliaserv intervient principalement en tant que société de services en efficacité énergétiques dans le cadre de contrats pluri-annuels tels que les Contrats de Performance Energétique mais également dans le cadre de production d'ENR.</p>
	<p>Le Cabinet ARES finance des travaux environnementaux qui permettent de réduire la consommation énergétique chez les industriels et utilise uniquement cette réduction énergétique pour se faire rémunérer.</p>
	<p>ATAWEY conçoit et fabrique des stations de recharge d'hydrogène vert pour une mobilité propre et durable. L'entreprise propose une gamme de stations compactes, évolutives ou mobiles, pour répondre aux besoins des nouveaux écosystèmes hydrogène et recharger tous types de véhicules.</p>
	<p>Citémétrie est un bureau d'études et de conseil indépendant intervenant dans le champ de l'urbanisme. Il accompagne les collectivités et autres acteurs publics dans leurs projets et politiques de développement.</p>
	<p>Énergie3 Prowatt est un bureau d'études expert de l'amélioration de la performance énergétique auprès des industriels, du tertiaire et des collectivités. Son objectif est de permettre à ses clients consommer moins d'énergie et de l'acheter mieux.</p>
	<p>Energies de Loire (EDL) est un acteur local engagé dans l'accélération de la transition énergétique et économique de son territoire, à travers la construction et l'exploitation de centrales photovoltaïques clé en main pour les agriculteurs, artisans, industriels et collectivités.</p>
	<p>Energy Pool est concepteur et fournisseur de solutions pour une énergie flexible et durable, leader mondial de la modulation de consommation d'électricité (<i>Demand Response</i>).</p>
	<p>Le groupe ENERTION est constitué de 4 filiales spécialisées dans les métiers de la Performance Énergétique. Il améliore la performance des installations et des bâtiments en accompagnant ses clients (industrie, tertiaire, habitat, santé, collectivités) de la simple intervention à la gestion de projet global.</p>
	<p>ERGOSUP développe une solution innovante de fourniture décentralisée d'hydrogène, intégrant, outre la fonction de production, des fonctionnalités</p>

	<p>complémentaires de stockage (sans hydrogène sous pression), compression (électrochimique), et restitution d'énergie.</p>
	<p>Spécialiste de la gestion intelligente des bâtiments et de l'énergie, Genersys est intégrateur de solutions de performance énergétique (GTB) pour les bâtiments tertiaires et industriels. Leur expertise répond aux besoins des acteurs et des maîtres d'ouvrage de projets de travaux neufs ou de rénovation.</p>
	<p>GREENBIRDIE est un acteur indépendant qui accompagne les entreprises, collectivités et entreprises privées dans la mise en œuvre de la transition énergétique.</p>
	<p>Le Groupe Guinier 1823 regroupe des entreprises du BTP, expertes en génie climatique, génie électrique, maintenance multi-technique et construction tous corps d'état, qui peuvent intervenir en synergie.</p>
	<p>Hydrogen-Refueling-Solutions (HRS) est pionnier de la mobilité hydrogène. Concepteur et fabricant européen des stations de ravitaillement en hydrogène, la société s'est engagée depuis plus de 10 ans sur la voie de la décarbonation des transports.</p>
	<p>Idéum Partners est un bureau d'études structures. Il réunit au sein d'une seule société des compétences plurielles : diagnostic de structures et matériaux, bureau d'études structures, maîtrise d'œuvre et expertises.</p>
	<p>KERDOS Energy élabore, choisit, et met en œuvre les solutions technologiques qui permettent à ses clients de réduire leur consommation d'énergie, de diminuer leur empreinte carbone, et de recourir à des énergies nouvelles respectueuses de l'environnement.</p>
	<p>Spécialisée dans l'énergie photovoltaïque, Silicéo accompagne ses clients agriculteurs, entreprises du secteur tertiaire, industriels, bureaux d'études, collectivités et particuliers, dans la conception, la réalisation et le suivi de leurs projets solaires.</p>
	<p>Sylfen développe des solutions complètes et intégrées de stockage et de production d'énergie. Ces modules, appelés <i>Smart Energy Hub</i>, sont destinés aux bâtiments et aux écoquartiers qui souhaitent emprunter le mouvement de transition énergétique.</p>
	<p>Urbanis Solutions Rénovation, filiale du Groupe Urbanis, est une solution de conseil spécialisée dans l'assistance à maîtrise d'ouvrage pour les copropriétés souhaitant réaliser des projets de rénovation énergétique globale.</p>
	<p>Zénith Solaire, expert en énergie photovoltaïque, développe, conçoit, réalise et exploite des centrales photovoltaïques.</p>

Les 21 entreprises de la troisième promotion de l'Accélérateur Transition Énergétique :

	<p>AD FINE, bureau d'études, de conseil et de formation, spécialiste de la transition énergétique et environnementale, accompagne ses clients dans leur stratégie et mode d'organisation pour améliorer leurs performances économiques et environnementales, leur attractivité et leur résilience.</p>
	<p>Société de conseil et d'ingénierie en efficacité énergétique et énergies renouvelables basée à Saint Nazaire et à Valence, Akajoule propose une expertise complète et sur mesure, multi-énergies et multi-usages, du conseil à la mise en œuvre, à ses clients, entreprises et collectivités territoriales.</p>
	<p>Le Groupe Alliaserv intervient principalement en tant que société de services en efficacité énergétiques dans le cadre de contrats pluri-annuels tels que les Contrats de Performance Energétique mais également dans le cadre de production d'ENR.</p>
	<p>Le Cabinet ARES finance des travaux environnementaux qui permettent de réduire la consommation énergétique chez les industriels et utilise uniquement cette réduction énergétique pour se faire rémunérer.</p>
	<p>ATAWEY conçoit et fabrique des stations de recharge d'hydrogène vert pour une mobilité propre et durable. L'entreprise propose une gamme de stations compactes, évolutives ou mobiles, pour répondre aux besoins des nouveaux écosystèmes hydrogène et recharger tous types de véhicules.</p>
	<p>Citémétrie est un bureau d'études et de conseil indépendant intervenant dans le champ de l'urbanisme. Il accompagne les collectivités et autres acteurs publics dans leurs projets et politiques de développement.</p>
	<p>Énergie3 Prowatt est un bureau d'études expert de l'amélioration de la performance énergétique auprès des industriels, du tertiaire et des collectivités. Son objectif est de permettre à ses clients consommer moins d'énergie et de l'acheter mieux.</p>
	<p>Energies de Loire (EDL) est un acteur local engagé dans l'accélération de la transition énergétique et économique de son territoire, à travers la construction et l'exploitation de centrales photovoltaïques clé en main pour les agriculteurs, artisans, industriels et collectivités.</p>
	<p>Energy Pool est concepteur et fournisseur de solutions pour une énergie flexible et durable, leader mondial de la modulation de consommation d'électricité (<i>Demand Response</i>).</p>
	<p>Le groupe ENERTION est constitué de 4 filiales spécialisées dans les métiers de la Performance Énergétique. Il améliore la performance des installations et des bâtiments en accompagnant ses clients (industrie, tertiaire, habitat, santé, collectivités) de la simple intervention à la gestion de projet global.</p>
	<p>ERGOSUP développe une solution innovante de fourniture décentralisée d'hydrogène, intégrant, outre la fonction de production, des fonctionnalités complémentaires de stockage (sans hydrogène sous pression), compression (électrochimique), et restitution d'énergie.</p>
	<p>Spécialiste de la gestion intelligente des bâtiments et de l'énergie, Genersys est intégrateur de solutions de performance énergétique (GTB) pour les bâtiments</p>

	<p>tertiaires et industriels. Leur expertise répond aux besoins des acteurs et des maîtres d'ouvrage de projets de travaux neufs ou de rénovation.</p>
	<p>GREENBIRDIE est un acteur indépendant qui accompagne les entreprises, collectivités et entreprises privées dans la mise en œuvre de la transition énergétique.</p>
	<p>Le Groupe Guinier 1823 regroupe des entreprises du BTP, expertes en génie climatique, génie électrique, maintenance multi-technique et construction tous corps d'état, qui peuvent intervenir en synergie.</p>
	<p>Hydrogen-Refueling-Solutions (HRS) est pionnier de la mobilité hydrogène. Concepteur et fabricant européen des stations de ravitaillement en hydrogène, la société s'est engagée depuis plus de 10 ans sur la voie de la décarbonation des transports.</p>
	<p>Idéum Partners est un bureau d'études structures. Il réunit au sein d'une seule société des compétences plurielles : diagnostic de structures et matériaux, bureau d'études structures, maîtrise d'œuvre et expertises.</p>
	<p>KERDOS Energy élabore, choisit, et met en œuvre les solutions technologiques qui permettent à ses clients de réduire leur consommation d'énergie, de diminuer leur empreinte carbone, et de recourir à des énergies nouvelles respectueuses de l'environnement.</p>
	<p>Spécialisée dans l'énergie photovoltaïque, Silicéo accompagne ses clients agriculteurs, entreprises du secteur tertiaire, industriels, bureaux d'études, collectivités et particuliers, dans la conception, la réalisation et le suivi de leurs projets solaires.</p>
	<p>Sylfen développe des solutions complètes et intégrées de stockage et de production d'énergie. Ces modules, appelés <i>Smart Energy Hub</i>, sont destinés aux bâtiments et aux écoquartiers qui souhaitent emprunter le mouvement de transition énergétique.</p>
	<p>Urbanis Solutions Rénovation, filiale du Groupe Urbanis, est une solution de conseil spécialisée dans l'assistance à maîtrise d'ouvrage pour les copropriétés souhaitant réaliser des projets de rénovation énergétique globale.</p>
	<p>Zénith Solaire, expert en énergie photovoltaïque, développe, conçoit, réalise et exploite des centrales photovoltaïques.</p>