



## Bienvenue au Salon de l'Innovation !

Je suis particulièrement heureux de vous accueillir au 5e Salon de l'Innovation organisé par le SDEY à Venoy. Au cours de cet événement, à nul autre pareil en Bourgogne-Franche-Comté, vous pourrez profiter, sur une quarantaine de stands, de l'expertise de spécialistes de l'énergie qui feront des démonstrations de solutions innovantes, notamment en matière de mobilité électrique.

Vous pourrez également assister à des conférences de haut niveau avec ceux qui construisent la transition énergétique de nos territoires.

Comme, vous le savez, le Salon de l'Innovation, c'est aussi un moment convivial au cours duquel vous pourrez échanger avec nos services. Afin de faciliter les rencontres et les discussions, nous avons imaginé un parcours ludique qui vous permettra de découvrir tout ce que le SDEY peut vous aider à faire sur vos territoires.

Je serai toute la journée à votre disposition pour aborder vos projets et partager notre passion commune pour le département de l'Yonne !

Jean-Noël Loury, Président du SDEY

*Édito*

**CONNECTÉS 7**  
LA LETTRE DU SDEY **MAI 2022** SDEY.FR



Au cours du printemps, les 10 premières communes de l'Yonne labellisées « Terre d'Innovation » ont installé, en entrée d'agglomération, le panneau valorisant leur engagement.

*À noter*

13 octobre

Assises de l'Énergie consacrées à la mobilité hydrogène. Skeneteau Monéteau.



# SALON DE L'INNOVATION 2022

Jeudi 19 mai - Venoy  
10h-19h

## Construire ensemble l'Yonne de demain

La 5e édition du Salon est une occasion unique de rencontrer les entreprises qui proposent des solutions innovantes pour l'éclairage public, la mobilité durable et l'optimisation énergétique. Vous pourrez aussi assister à des conférences de haut niveau et tester vos connaissances avec un quizz pédagogique permettant de faire le tour des services proposés par le SDEY.

## PROGRAMME

10h

Ouverture du salon

11h

Inauguration du salon de l'innovation par Jean-Noël Loury  
Président du SDEY

12h/14h

Ouverture de l'espace restauration

14h30 **Conférence 1**

Stockage/ Raccordements intelligents  
Autoconsommation, charge bidirectionnelle : du véhicule au réseau  
**Christophe Bourgueil** : Business Developer des solutions de transition  
énergétique et de stockage d'énergie : **Eaton Industries France**

15h30 **Conférence 2**

Transition énergétique du pétrole à l'électricité  
**Vincent Gaffard** : Directeur Régional Bourgogne Franche-Comté :  
**Total Energies**

16h30 **Conférence 3**

Prospective mobilité et capacité du réseau électrique  
à supporter une forte croissance du parc automobile électrique.  
Solutions de pilotage et d'effacement des consommations.  
**Laurent Stien** : Chef de projet sénior au Pôle Mobilité Electrique : **Enedis**

18h

Signature d'un accord cadre de coopération scientifique et technique entre le SDEY,  
l'Université de Bourgogne et l'incubateur SAYENS Catalyseur d'Innovations.

19h

Fermeture du salon

# Plus de 40 entreprises innovantes

## Nos Partenaires

CITEOS



SEM Yonne Energie	APB-ENERGIE	GROLLEAU
ENGIE-INEO	H2SITE	GROUPE VHM
UNIVERSITE DE BOURGOGNE	ITRON	LEC LYON
ENEDIS YONNE	TRANSDEV	LENZI
EATON	IES SYNERGY	LUMI'IN
TOTAL ENERGIES	CEPHEE LED	ROHL
TECSOL	CEEC	TPIL
CITEOS - BFCL	CITEL - 2CP	WE-EF
FONTES DE PARIS	COMATELEC	ZUMTOBEL GROUP - THORN
GHM ECLATEC	COMETA	CANDELA
FONROCHE ECLAIRAGE	EDDEP	JEANIN AUTOMOBILES

Université	Éclairage Public	Mobilité	Energies renouvelables
Optimisation Énergétique	Éclairage Public & Mobilité	Mobilité & Smart Grids	Travaux publics

## Le SDEY s'engage avec l'Université de Bourgogne et l'incubateur SAYENS



Le 5e salon de l'Innovation du SDEY sera l'occasion pour le président Jean-Noël Loury de signer un accord de coopération scientifique et technique avec Vincent Thomas, le Président de l'Université de Bourgogne et Catherine Guillemain, la Présidente de l'incubateur SAYENS.

Cette convention permettra notamment de développer des échanges d'informations et d'expertises en matière de :

- Véhicule autonome
- Amélioration de l'autoconsommation collective des bâtiments
- Stockage des énergies et réinjection sur les réseaux.

Conformément aux ambitions du plan « Énergie Yonne 2026 », elle permettra l'accueil d'étudiants, l'intervention de collaborateurs du SDEY au sein des établissements universitaires et d'engager la réflexion sur l'accueil d'entreprises innovantes sur le site du SDEY de Migennes.

## Espace SDEY

Découvrez les services du SDEY au travers d'un quizz portant sur l'équipement d'une borne de recharge pour véhicule électrique

7 Stands 7 Questions





Vincent Gaffard ▲

# Interview croisée

## VINCENT GAFFARD

Directeur régional BFC – Total Énergies

## ÉDOUARD BURRIER

Directeur Général Adjoint – SDEY

### Quel est l'intérêt du « Salon de l'Innovation » organisé par le SDEY ?

**Vincent Gaffard :** Nous avons tous un objectif commun : celui de limiter les effets du réchauffement climatique. Cela passe notamment par atteindre ensemble la neutralité carbone d'ici à 2050. Nous avons également un devoir, celui de faire de cette transition énergétique une transition juste. Pour cela nous devons échanger et innover pour construire ensemble des solutions adaptées. Le salon de l'innovation est une formidable occasion de le faire. Parce que chaque territoire est unique, c'est à l'échelle des communes, des départements et des régions que nous devons réfléchir et agir.

**Édouard Burrier :** Le salon s'inscrit dans une démarche logique du SDEY car l'innovation fait partie d'un de ses axes stratégiques. Il permet de mettre en avant notre savoir-faire et nos services tout en bénéficiant des derniers développements des entreprises invitées.

### Quelles sont les forces de l'Yonne pour réussir sa transition énergétique ?

**Vincent Gaffard :** La vraie question qui se pose est de construire une transition qui répond pleinement aux enjeux des territoires ruraux et qui est source d'opportunités pour ces mêmes territoires. Il s'agit de trouver ensemble les équilibres qui nous permettront tout à la fois de pérenniser notre agriculture et par là-même de garantir notre souveraineté alimentaire, de préserver la biodiversité, de protéger nos paysages et de produire les énergies dont nous avons besoin. Cela peut faire l'objet de débats et c'est bien normal. Il faut pouvoir les mener avec sérénité. Il s'agit également de faire naître de la transition énergétique des opportunités pour faire rayonner les territoires ruraux, y améliorer la qualité de vie au travers notamment du développement d'offres de services et y créer de l'emploi.

**Édouard Burrier :** L'Yonne par sa ruralité et ses zones plus urbaines offre un terrain favorable pour réussir la transition énergétique. Ainsi les territoires ruraux doivent mettre en œuvre de nouvelles solutions alliant innovation et sobriété énergétique.

### Quelles sont les actions que vous menez pour participer à cette transition ?

**Vincent Gaffard :** Nous distribuons des biocarburants. Nous développons des projets de méthanisation et de production d'électricité renouvelable. Nous construisons et opérons des bornes de recharge électrique et des stations de production / distribution d'hydrogène. Les solutions, les compétences et l'expérience, nous les avons et les mettons au service des territoires dans l'écoute et la concertation. Dans l'Yonne, nous portons plusieurs projets photovoltaïques au sol en ombrières dont les projets de Vireaux (30 Mwc), Auxerre (10 Mwc) ou encore Paron (3 Mwc). Nous avons également de l'ordre de 500 MW de projets renouvelables en prospection / développement.

**Édouard Burrier :** Le SDEY est le partenaire privilégié des communes pour mettre en œuvre cette transition comme dans la mobilité propre avec les réseaux de bornes de recharge pour véhicules électriques, un éclairage public efficient en télégestion ou l'accompagnement sur les bâtiments publics pour réduire leur consommation. De plus nous travaillons sur des solutions innovantes sur le réseau électrique : pilotage intelligent de la recharge et borne bidirectionnelle, stockage d'énergie et réseau de bâtiments en autoconsommation.



Édouard Burrier ▲







## Les Commissions thématiques du SDEY

La gouvernance du SDEY s'appuie sur 9 commissions thématiques. Présidées chacune par un vice-président, elles ont pour mission d'étudier et de préparer les dossiers qui seront ensuite présentés au Comité départemental du SDEY.



**Grégory Dorte**

Commission Développement des infrastructures et grands projets

« C'est une mission globale et transversale qui consiste à avoir une vision des grands projets structurants développés par les différentes commissions. Je fais également le lien avec le Département pour les projets que nous avons en partenariat ».

« Je suis en contact avec la responsable du service : réseaux électriques et éclairage public. Je suis informé des demandes des communes, des conventions et du suivi des travaux. On me sollicite plus particulièrement dans le cadre des réceptions de travaux afin de constater leur bonne exécution. A chaque notification de marché ou de modification de règlement d'intervention, j'informe toutes les parties prenantes des nouvelles dispositions prises ».



**Jacques Baloup**

Commission Travaux sur les réseaux

« Le rôle de la commission du personnel est de faire le lien entre les collaborateurs et les élus du SDEY. Après l'élaboration du Document Unique il y a quelques années, la loi nous oblige d'y inclure les Risques Psycho-Sociaux qui peuvent concerner les employés. C'est notre feuille de route actuellement ».



**Philippe Maillet**

Commission Personnel

« La commission étudie les projets de budgets primitifs, de décisions modificatives budgétaires et les comptes administratifs du SDEY. Chaque année, elle rend également un avis sur le règlement financier qui sera opposable aux communes. Elle se prononce, en lien avec les autres commissions thématiques, sur les modifications de ce règlement, en cours d'année. Enfin, elle veille à ce que les finances du SDEY restent saines. La force du SDEY est sa capacité à investir et à accompagner les communes ».



**Guillaume Dumay**

Commission Finances, relations avec les concessionnaires

"La commission Mobilité a un rôle de conseil, d'information et de formulation de délibérations soumises au comité décisionnel du SDEY. Ses membres élaborent et mettent en forme, sous la présidence de son rapporteur, les études et propositions préparées par le directeur technique Édouard Burrier et son adjoint Yvain Remeur."



**Rémy Clérin**

Commission Mobilités électriques

« Je rapporte des choix de la commission en fonction des règlements d'attribution des subventions sur les bouquets de travaux et l'isolation. Le tableau comporte la liste des travaux identifiés et pré validés qui pourraient être subventionnables. La commission arbitre sur ces projets. Puis, le SDEY se prononce sur cet arbitrage ».



**Richard Zeiger**

Commission Transition énergétique, maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables

« En tant que Président de la Commission Éclairage Public, je suis la plupart du temps sur le terrain pour rencontrer les élus. Notamment dans le cadre du programme important mis en place pour installer des LED sur tout le territoire. Il y a une forte attente pour transformer l'éclairage dans les communes afin de réaliser des économies d'énergie. Un emprunt conséquent a été contracté pour réaliser cela en deux ans.



**Claude Depuydt**

Commission Éclairage public

« Le SIG permet au syndicat de proposer aux communes une cartographie très précises de 5 à 6 cm de tous les réseaux dans les communes. Ce que nous n'avions pas auparavant et posait parfois des problèmes lors de travaux de voirie. L'équipe du SIG effectue un travail de qualité avec un vrai sens de la pédagogie ».



**Patrick Büttner**

Commission Informations géographiques cartographie, SIG, PCRS

« Mon rôle est de prendre contact et d'entretenir les relations avec GRDF (filiale d'Engie) pour voir comment développer et améliorer le réseau gaz dans l'Yonne. Nous cherchons aussi à inciter les communes à déléguer leur compétence gaz au SDEY afin d'entreprendre des actions et de proposer des projets plus compétitifs ».



**Claude Mauloise**

Commission Développement du gaz et achat d'énergie



# Des élus au service des territoires

## 8 présidents de CLE

Commission Locale Energies

