

INSCRIPTION PRIX SOLAIRE LUXEMBOURGEOIS 2025















EUROSOLAR LËTZEBUERG ASBL LANCE L'APPEL À CANDIDATURES POUR LE PRIX SOLAIRE 2025!

A ctive depuis 2002 au Luxembourg dans la promotion et le développement des énergies renouvelables, et plus particulièrement de l'énergie solaire, Eurosolar Lëtzebuerg asbl a le plaisir d'annoncer le lancement de l'édition 2025 du Prix Solaire.

Depuis 2003, ce prix prestigieux récompense les projets les plus innovants qui contribuent activement à la transition énergétique. Après une organisation à intervalle irrégulier, le concours se tient désormais tous les deux ans, mettant à l'honneur des initiatives remarquables, qu'elles soient d'envergure ou plus modestes – car chaque action compte!

Contrairement à ce que son nom pourrait laisser penser, le Prix Solaire ne se limite pas au photovoltaïque. Il valorise tous les projets liés à la transition énergétique et aux énergies renouvelables disponibles au Luxembourg, notamment : le soleil, le vent, l'eau, la biomasse et l'hydrogène vert.

Les domaines touchés sont :

- · La production d'énergie
- · La réduction ou les économies d'énergie
- · La distribution et le stockage
- · La rénovation énergétique
- Le développement de matériaux favorisant l'essor des énergies renouvelables
- · La participation citoyenne et l'engagement sociétal

Nous recherchons des projets innovants, exemplaires et inspirants, qui apportent une réelle valeur ajoutée au secteur de l'énergie. Le concours est ouvert aux projets finalisés ou en phase d'achèvement depuis 2022.

QUI PEUT PARTICIPER?

Des projets dans les catégories suivantes peuvent être soumis:

VILLES/MUNICIPALITÉS, SERVICES D'UTILITÉ PUBLIQUE

Toutes les communes et villes luxembourgeoises disposant d'installations solaires, à bois ou à biomasse, de bâtiments à faible ou zéro consommation d'énergie, ou menant des actions exemplaires en faveur des énergies renouvelables, peuvent participer.

ARCHITECTURE SOLAIRE ET DÉVELOPPEMENT URBAIN

Cette catégorie s'adresse aux bureaux d'architecture et de planification, aux associations de logement, aux villes et autres institutions développant des concepts innovants d'intégration des énergies renouvelables. L'accent est mis sur l'aspect constructif, que ce soit pour des bâtiments individuels ou des quartiers entiers.

ENTREPRISES/COMPAGNIES INDUSTRIELLES, COMMERCIALES OU AGRICOLES

Les entreprises industrielles, commerciales et agricoles qui intègrent activement les énergies renouvelables dans leurs modèles économiques ou qui couvrent leurs propres besoins énergétiques grâce à des solutions innovantes de production et de stockage.

ASSOCIATIONS/COMMUNAUTÉS LOCALES OU RÉGIONALES

Destinée aux associations et collectivités engagées dans la promotion des énergies renouvelables auprès des citoyens, cette catégorie met en avant les projets favorisant la participation et l'implication locale.

ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Pour les entreprises, bureaux d'architecture et maîtres d'ouvrage qui, dès la conception de leurs projets, intègrent l'utilisation d'énergies renouvelables tout en adoptant une approche durable des matériaux, comme le concept cradle to cradle.

UPGRADE INNOVATIF

Cette catégorie récompense les entreprises ayant modernisé leurs bâtiments avec des solutions innovantes en matière d'énergies renouvelables, de stockage, de partage ou d'optimisation énergétique.

RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE NOUVELLE CATÉGORIE 2025

Ouverte aux particuliers et aux entreprises/associations, cette catégorie met en avant les rénovations énergétiques exemplaires utilisant des technologies innovantes.

MÉDIAS

Journalistes, publicistes, agences et cinéastes qui sensibilisent et promeuvent les énergies renouvelables via divers canaux : télévision, radio, presse écrite, médias en ligne, etc.

SYSTÈMES DE TRANSPORT

Récompense les véhicules et infrastructures favorisant une mobilité durable : moteurs alternatifs, transports publics écologiques, covoiturage, infrastructures de recharge, etc.

ÉDUCATION ET FORMATION

Cette catégorie met à l'honneur les institutions, initiatives et individus proposant des formations et des programmes éducatifs dédiés aux énergies renouvelables et à la transition énergétique.

Comment inscrire votre projet?

Pour soumettre votre candidature, veuillez remplir le formulaire ci-dessous et l'envoyer par e-mail à <u>info@eurosolar.lu</u>. Après réception, nous vous enverrons un lien sécurisé vers notre Cloud, où vous pourrez déposer vos pièces jointes :

- Minimum 5 photos de votre projet
- Si possible : schémas fonctionnels, plans de construction, dessins de projet, etc.

Afin d'assurer une évaluation optimale par notre jury, nous vous encourageons à nous fournir un maximum de photos en haute qualité.

IMPORTANT

Si vous souhaitez inscrire plusieurs projets (bâtiments, installations, institutions), veuil-lez remplir un formulaire distinct pour chaque candidature.

Les projets soumis doivent être réalisés ou suffisamment avancés pour présenter des premiers résultats.

Seuls les projets réalisés depuis 2020 sont éligibles. Les produits, inventions ou publications ne sont pas admis.

Les projets doivent être liés aux énergies renouvelables : photovoltaïque, éolien, hydroélectricité, biomasse, hydrogène vert, ainsi qu'aux solutions de stockage et de partage d'énergie. Date limite de dépôt

des candidatures :

vendredi, le 15 août 2025

REMISE DU PRIX SOLAIRE LUXEMBOURGEOIS 2025:

Jeudi 16 octobre 2025 à 19h au Encore Luxembourg 41, rue de Bouillon - L-1248 Hollerich

De plus amples informations suivront prochainement. Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter!

1. Adresses	
a. Adresse de correspon	dance pour l'inscription (personne/s de contact)
Société / Organisation / Institutio	n
Nom	
Prénom	
Numéro et rue	
CP et ville	
Tél	
Gsm	
E-Mail	
b. Adresse du/des candi	idat/s pour le prix solaire, du bâtiment ou de l'installation
Bâtiment / Installation / Société / Organisation / Institution	,
Nom	
Prénom	
Numéro et rue	
CP et ville	
Tél	
Tél	

2. Description et documents supplémentaires

a. Description du projet (max. 10 lignes)								
b. Documents suppléme	ntaires du p	<u>rojet</u>						
Photos Schéma fonctionnel Plans de construction Certificats								
<u>c. Informations complémentaires</u>								
c. Informations complén	<u>nentaires</u>							
c. Informations complén Technologie	nentaires Surface (m²)	Puissance installée (kWc)	Production annuelle de rendement (en kWh)					
		Puissance installée (kWc)	Production annuelle de rendement (en kWh)					
Technologie								
Technologie Installation photovoltaïque (PV)								
Technologie Installation photovoltaïque (PV) Stockage Utilisation passive telle que:								
Technologie Installation photovoltaïque (PV) Stockage Utilisation passive telle que: isolation thermique								
Technologie Installation photovoltaïque (PV) Stockage Utilisation passive telle que: isolation thermique Autre système régénératif	Surface (m²)							

.« Le jury se réserve le droit de nominer une personne pour le « prix spécial pour l'engagement personnel

Eurosolar Lëtzebuerg a.s.b.l. ne peut accepter aucune responsabilité ou garantie pour toutes les propositions et les documents soumis, et aucune autre réclamation légale n'y est associée. La restitution des documents et du matériel ne peut avoir lieu que dans des cas exceptionnels. Les participants acceptent la publication de leur matériel (photos, etc.). Pour la publication de leurs documents, il serait avantageux de les recevoir sous forme numérique.

Lieu et date	_ / /		
Signature			

Prix Solaire Luxembourgeois 2025



Eurosolar Lëtzebuerg asbl

6 Jos Seyler Strooss L-8522 Beckerich

1 +352 621 463 048 ⊠ info@eurosolar.lu

www.eurosolar.lu











