

## Conférences, Visites, Voyages d'études et Evénements

Des conférences faisant intervenir des orateurs de haut niveau, luxembourgeois ou étrangers, ont lieu régulièrement dans la salle da Vinci équipée ad hoc et pouvant accueillir environ 200 personnes.

Organisation de visites d'usines, d'entreprises, d'ouvrages intéressant nos membres et des voyages d'études

Organisation d'événements tels que : Journée de l'Ingénieur, Journée de l'Ingénieurs Saar-Lor-Lux, Brunching for Young Engineers, Engineering Trainee Days, Prix d'Excellence de la Fondation Enovos.....

## Expositions

Un espace d'exposition situé à côté de la salle de conférence offre aux organismes ou entreprises la possibilité de présenter leurs innovations. Il permet aussi de présenter des maquettes illustrant l'exposé de l'orateur.

## Forum da Vinci

L'espace rencontre Forum da Vinci propose un cadre exceptionnel et innovant pour l'organisation de manifestations se rapportant au sens le plus large au développement de l'architecture, de l'ingénierie, de l'industrie et des activités liées à la vie économique du pays.

Le Forum da Vinci offre plusieurs espaces pouvant être mises à disposition pour des événements professionnels et culturels (conférences, tables rondes, formations, rencontres professionnelles, remises de prix, séminaires, assemblées générales, expositions, réunions de travail...)

Au-delà de son offre de la mise à disposition des salles de conférence et de réunion, le Forum da Vinci propose une surface d'exposition au Foyer qui est mise à disposition afin de présenter des projets et innovations professionnelles, mais également des expositions culturelles.

## Contact

Forum da Vinci

Forum of Architecture, Engineering, Science and Technology  
Association da Vinci a.s.b.l.

6, bd. Grande-Duchesse Charlotte

L-1330 Luxembourg

Tél : (+352) 45 13 54

Fax : (+352) 45 09 32

info@davinciasbl.lu

www.davinciasbl.lu

Heures d'ouverture : lundi-vendredi 9h00-12h00



da Vinci  
ASSOCIATION OF

ENGINEERS  
ARCHITECTS  
SCIENTISTS  
INDUSTRIALS



## Le monde de la technique annonce une nouvelle Association

Le monde des ingénieurs des différents métiers, les scientifiques, les industriels et les architectes se regroupent dans une association sans but lucratif unique, la nouvelle **Association da Vinci**.

L'Association da Vinci réunit dans une nouvelle structure, les 3 associations historiques d'ingénieurs :

- L'ALIAI (Association Luxembourgeoise des Ingénieurs, Architectes et Industriels)  
Créée en 1897
- L'ALI (Association Luxembourgeoise des Ingénieurs)  
Créée en 1935
- Tema.lu (Technology Managers Luxembourg)  
Créée en 1935

L'OAI (Ordre des Architectes et Ingénieurs-conseils) partenaire et ami historique de l'ALIAI sera associé à la nouvelle Association.

Une association dont les actions devront contribuer à encourager le développement durable de nos sociétés en s'appuyant sur le progrès de sciences et des techniques.

**L'ingénieur est à la base de tout ce qui a permis au monde et aux hommes de progresser.**

## Nos buts et missions

- Regrouper les ingénieurs, les scientifiques, les industriels et les architectes ainsi que toutes autres personnes représentatives de la vie économique et industrielle
- Créer et entretenir des relations d'amitiés entre nos membres
- Valoriser et structurer la profession d'ingénieur et de scientifique en faisant mieux connaître ses métiers et réalisations, et en assurant la promotion de son image
- Représenter la profession auprès des pouvoirs publics, des entreprises et du grand public pour contribuer au développement économique du pays
- Etre à l'écoute des besoins de l'économie et notamment des entreprises
- Coopérer avec les associations nationales, étrangères et internationales qui visent des buts analogues
- Encourager les jeunes à choisir un de nos métiers

## Nos Coopérations

L'Association da Vinci entretient des relations privilégiées avec l'**ANEIL**, l'Association Nationale des Etudiants Ingénieurs Luxembourgeois, et collabore régulièrement avec :

- l'IESF Lorraine, Union Régionale des Ingénieurs et Scientifiques de Lorraine
- le VDI Saar, Verein Deutscher Ingenieure Bezirksverein Saar
- la FEANI, Fédération Européenne d'Associations Nationales d'Ingénieurs
- la CSL, Chambres des Salariés
- la Jonk Entrepreneuren a.s.b.l.
- la Fondation Enovos
- le FNR, Fonds National de la Recherche

L'Association da Vinci est fédéré ensemble avec le VDI Saar et l'IESF Lorraine dans la FDIS, Fédération des Ingénieurs et Scientifiques de la Grande Région.



## Nos activités

### Publications

La **Revue Technique Luxembourgeoise** est l'organe de la Vinci a.s.b.l. Elle contient les informations importantes sur la vie de l'association ainsi que des articles sur des réalisations ou des procédés des domaines industriel et architectural. Elle est éditée trimestriellement.

Le **Cahier Scientifique** comporte des contributions axées sur la recherche. Elle est éditée semestriellement.

La **newsletter** fournit chaque semaine par voie électronique des informations étoffées sur l'actualité concernant les métiers d'ingénieur et d'architecte.



### Wëssens-Atelier Lëtzebuerg

Les recherches sur la motivation des jeunes à travers l'Europe montrent que l'intérêt envers les mathématiques, les technologies et les sciences commence à décliner dès les premières années scolaires.

Conscients du défi que représente une pénurie dans ces domaines pour le marché de notre économie et pour l'industrie, l'Association da Vinci a.s.b.l. qui regroupe des ingénieurs, des architectes des scientifiques et des représentants du monde économique, crée au sein de l'a.s.b.l. une nouvelle activité sous le nom de Wëssens-Atelier Lëtzebuerg qui se propose d'affronter ce défi.

Le premier objectif du Wëssens-Atelier est de faire naître une fascination auprès des jeunes de 8 à 12 ans pour la technique et les technologies à travers des activités créatives, ludiques et innovatrices censées les étonner et les inspirer.

Le second objectif du Wëssens-Atelier est d'intégrer les parents d'élèves dans différentes activités afin de les impliquer davantage dans le projet éducatif de leur enfant.

Le troisième objectif du Wëssens-Atelier est de stimuler l'intérêt des enfants pour la technique et les technologies par la participation à des visites d'entreprises accompagnées de leurs parents.

Le projet Wëssens-Atelier est soutenu par le Ministère de l'Education Nationale de l'Enfance et de la Jeunesse, la Fondation Veuve Emile Metz-Tesch et par l'industrie luxembourgeoise, comme ArcelorMittal Luxembourg, Ceratizit, Chaux de Contern, Cimalux, Cloos, Creos, Fedil, Robin.