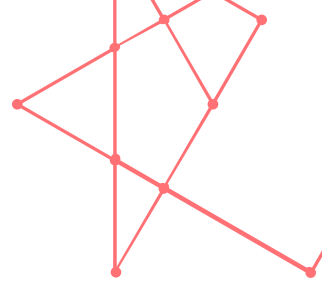


LA FONDATION ENOVOS RÉCOMPENSE JEUNES INGÉNIEURS AVEC « PRIX D'EXCELLENCE »

LA FONDATION ENOVOS RÉCOMPENSE SIX JEUNES INGÉNIEURS AVEC LE « PRIX D'EXCELLENCE »



Pour la sixième fois, la Fondation Enovos sous l'égide de la Fondation de Luxembourg a procédé, ensemble avec ses partenaires, l'association da Vinci et l'ANEIL (Association Nationale des Étudiants Ingénieurs Luxembourgeois a.s.b.l.), à la remise du « Prix d'excellence » à des étudiants pour récompenser les meilleurs travaux de fin d'études d'ingénieur. La remise des prix a eu lieu en la présence de Marc Solvi (président de la Fondation Enovos et de l'association da



Vinci), Jean Lucius (CEO d'Encevo, la société-mère d'Enovos), Michel Reisch (Vice-président de l'ANEIL), Claude Seywert (CEO de Creos Luxembourg) et Michel Pundel (président du jury).

Cette initiative a pour but de valoriser les études et carrières professionnelles de l'ingénieur et s'inscrit dans la lignée de l'engagement de la Fondation Enovos en faveur du progrès des sciences et des nouvelles technologies permettant d'améliorer la qualité de vie de manière durable.

Un jury indépendant composé de six ingénieurs a sélectionné parmi 23 candidatures les travaux d'études qui ont été primés avec 2.500 euros par lauréat pour leur excellence :

Mention Excellent:

Anna Gidt: Frequenz- und Sensitivitätsanalyse an den Seilen der Stadthafenbrücke Sassnitz

Christophe Armborst: Entwicklung einer Bilanzmethode zur Bestimmung der Eigenstromnutzung aus Photovoltaik, Windkraft- und KWK-Anlagen in Nichtwohngebäuden

Mention Très Bien:

Dany Pereira Figureido: Analysis and comparison of different structural solutions with regard to construction site organisation based on BIM 4D

Dennis Hövelmann: Weiterentwicklung von Komponenten eines elektrostatischen Staubabscheiders für Biomasseheizsysteme unter Nutzung einer speziell dafür angepassten Messmethodik

Mention Bien:

Michel Faltz: Seismische Auslegung und Bemessung eines mehrstöckigen Gebäudes in Holzbauweise in der Schweiz

Yann Lotzkes: Theoretische Untersuchungen zum Durchstantragverhalten punktförmig gestützter Platten

La sixième édition du « Prix d'excellence de la Fondation Enovos » s'est clôturée par une agape où les ingénieurs en herbe ont eu l'occasion de côtoyer le monde des ingénieurs affirmés.

www.enovos.lu

