

# WELCOME SESSION.

**Vendredi 10 novembre 2017, 09:00 - 16:30**

**Représentation de la Commission européenne**

**288 boulevard Saint-Germain, 75007 Paris**

L'Institut Jacques Delors lance l'Académie Notre Europe qui propose un parcours comprenant des conférences, des rencontres, des séminaires, des déjeuners-débats et des voyages afin de nourrir un échange citoyen avec des Grands témoins, praticiens et experts de la construction européenne.

Lors de la session inaugurale, le Président de l'Institut et initiateur de l'Académie Enrico Letta, et le Président d'honneur de l'Académie Pascal Lamy présentent les enjeux européens et mondiaux qui ont inspiré la création de ce projet pédagogique novateur qui a pour but, au travers de rencontres avec des experts des affaires européennes et des décideurs, ainsi que de voyages à Bruxelles, Strasbourg, Rome ou Berlin de permettre à un groupe de jeunes et de journalistes d'acquérir une connaissance plus aigüe et débattre de la construction européenne et de son avenir tout en tissant des liens pérennes entre eux.

## **09:00 - Café d'accueil**

## **10:00 - Leçon inaugurale**

par Enrico Letta, président de l'Institut Jacques Delors, et Pascal Lamy, président emeritus de l'Institut Jacques Delors  
introduite par Sébastien Maillard, directeur de l'Institut Jacques Delors, et Imola Streho, directrice de l'Académie

## **12:30 - Cocktail déjeunatoire**

avec un(e) représentant(e) de la Représentation en France de la Commission européenne

Cursus Strasbourg

## **14:00 - Présentation du programme de l'Académie**

Questions-réponses avec l'équipe de l'Académie

fin de la Welcome session à 16:30

Cursus Bruxelles

## **14:00 - Présentation du programme de l'Académie**

Questions-réponses avec l'équipe de l'Académie

fin de la Welcome session à 15:00

+33 1 44 58 97 91 / [info@academienotreeurope.eu](mailto:info@academienotreeurope.eu)  
[www.academienotreeurope.eu](http://www.academienotreeurope.eu)



@AcademieNE



Académie Notre Europe



@academie\_notreeurope