



Le **prix Jean Mandel 2025** du **Centre des Matériaux de l'Ecole des Mines de Paris** et du **Laboratoire de Mécanique des Solides de l'Ecole Polytechnique** a été attribué à **Claire Lestringant** (Institut Jean Le Rond d'Alembert, Sorbonne Université) et à **Léo Morin** (Institut de Mécanique et d'Ingénierie, Université de Bordeaux).

- **Claire Lestringant** est récompensée pour la profondeur et la rigueur des développements théoriques et numériques sur la réduction de dimension dans les structures élancées, sur les correcteurs dans l'homogénéisation asymptotique et plus récemment sur la fissuration dans des matériaux granulaires.
- Le prix est décerné à **Léo Morin** pour la profondeur et la variété des développements théoriques, numériques et récemment expérimentaux en mécanique non linéaire des matériaux hétérogènes.
-

Le prix a été remis par **Eric Charkaluk (LMS)** et **Samuel Forest (CDM)** au cours du dîner de gala du Congrès Français de Mécanique, organisé à l'Association Française de Mécanique, à Metz, le 28 août 2025.

