



## Sustainability Literacy Test

# POLYTECH Montpellier : les étudiants de 3<sup>e</sup> année évaluent leurs connaissances en Développement durable

**Que désigne le terme de « lanceur(s) d'alerte » ? Quelle est la première cause d'extinction actuelle des espèces animales et végétales en France ? Quel secteur d'activité français est le plus consommateur d'énergie ? Mercredi 19 octobre, 329 étudiants de 3<sup>e</sup> année, toutes spécialités d'ingénieur confondues, ont testé leurs connaissances en matière de Développement durable et de Responsabilité sociétale. Une première à POLYTECH Montpellier.**



*Les élèves-ingénieurs de 3<sup>e</sup> année ont répondu à 50 questions choisies aléatoirement par le logiciel.  
© J. Boutléroff*

L'école d'ingénieurs POLYTECH Montpellier s'est engagée dans une démarche Développement Durable et Responsabilité Sociétale (DDRS) depuis plusieurs années. Objectif : sensibiliser élèves et personnels aux enjeux majeurs du DDRS, tels que la préservation de notre environnement, le renforcement de la cohésion sociale et la promotion d'une économie responsable.

### Contact

Julia Boutléroff  
Chargée de communication de POLYTECH Montpellier  
04 67 14 31 62 – julia.boutleroff@umontpellier.fr



C'est dans ce cadre que POLYTECH Montpellier a décidé de faire passer pour la première fois le *Sustainability Literacy Test* à ses élèves-ingénieurs en 3<sup>e</sup> année de formation, afin d'évaluer leurs connaissances en matière de DDRS.

*« Le Sustainability Literacy Test est un questionnaire à choix multiples de 50 questions choisies aléatoirement sur un total de plusieurs centaines de questions, explique Pierre Risso, chargé des procédures Qualité & DDRS. Le test dure 20 à 30 minutes en tout et évalue les connaissances des étudiants sur le développement durable ou encore la responsabilité individuelle et collective. »*

*« Ce test constitue une étape préalable à la formation d'ingénieur responsable, ajoute Catherine Faur, directrice des Etudes. Les étudiants passeront à nouveau le Sustainability Literacy Test en fin de 4<sup>e</sup> année, en anglais cette fois, après un travail de préparation sur ces questions pour acquérir les connaissances de base et le vocabulaire adéquat. »*

## **Renseignements**

Pierre Risso, chargé des procédures Qualité & DDRS  
04 67 14 33 25  
[pierre.risso@umontpellier.fr](mailto:pierre.risso@umontpellier.fr)

## **Pour en savoir plus sur POLYTECH Montpellier**

[www.polytech-montpellier.fr](http://www.polytech-montpellier.fr)

## **Contact**

Julia Boutléroff  
Chargée de communication de POLYTECH Montpellier  
04 67 14 31 62 – [julia.boutleroff@umontpellier.fr](mailto:julia.boutleroff@umontpellier.fr)

