

## LE MÉTIER D'INGÉNIEUR EST-IL "TECHNIQUE" ?

22 octobre 2020  
18h15

HE-Arc Ingénierie  
Campus Arc 2, salle 320  
Espace de l'Europe 11, Neuchâtel  
Accessible en train et parking CFF

Soirée organisée par



<b>Ouverture</b>	<b>Damien Gerber (Président Swiss Engineering - Neuchâtel)</b>
<b>Introduction</b>	<b>Ivan Sainsaulieu (Auteur du livre <i>Ingénieur aujourd'hui</i>)</b>
<b>Conférence à deux voix</b>	<b>Véronique Athané (Ingénieure) et Ivan Sainsaulieu (Professeur de sociologie)</b> Plusieurs exposés:
<b>La technique</b>	<i>Un travail particulier ? Un métier passionnant ou répétitif ? Quel rôle joue l'innovation technologique ? Pourquoi la technique n'attirerait-elle pas les femmes ?</i>
<b>Le management</b>	<i>Une one best way pour la carrière ? Un investissement enrichissant ou contraignant ? L'intérêt du travail par projets, les contraintes de temps et la pression commerciale.</i>
<b>Le hors travail</b>	<i>Les ingénieurs ont des valeurs et investissements personnels en dehors du travail. Est-ce nouveau, générationnel ? Cela dépend-il de leur occupation ?</i>
<b>19h40</b>	<b>Apéritif, discussion avec les intervenants, vente et signature du livre <i>Ingénieur aujourd'hui</i></b>
<b>20h00</b>	<b>Souper (facultatif)</b>

Inscription indispensable : [bit.ly/conference-se](https://bit.ly/conference-se)

# LE MÉTIER D'INGÉNIEUR EST-IL "TECHNIQUE" ?

## Introduction

Que sont devenus les ingénieurs depuis l'époque héroïque de Thomas Edison, Gustave Eiffel ou Rudolf Diesel ? Moins visibles, leurs travaux ont-ils été dévalorisés socialement, comme la connotation parfois péjorative du terme « technique » peut le faire penser ? Ou bien leur diversification témoigne-t-elle d'un renouveau ? Si beaucoup sont toujours en lien avec l'industrie et avec l'Etat, leurs technologies sont plus étroitement liées à la recherche scientifique fondamentale et dépendent de connaissances sophistiquées (chimie, microélectronique, biotechnologie, télécommunications, nanotechnologie, etc.). Ils sont confrontés à la montée en puissance de l'entreprise privée et de nouvelles nations sur un plan mondial, ce qui pose des problèmes sociaux divers, à la fois éthiques, de développement et de management.

Les ingénieurs forment une catégorie toujours attractive. Leurs formations se sont développées. La population ingénieure s'est massifiée et s'est aussi différenciée socialement.

(Extrait de la quatrième de couverture du livre *Ingénieur aujourd'hui*)

Cette conférence donne la parole à une femme et à un homme pour esquisser le portrait de l'ingénieur d'aujourd'hui. Il vise à donner une image pluraliste de l'activité et de l'expérience des ingénieurs d'aujourd'hui.

Notre volonté est de rassembler la communauté des ingénieurs pour construire ensemble un climat de travail favorable.

En partenariat avec