

PROPOSITION DE CRÉATION DE L'INP CVL

Dans la logique de regroupement des écoles d'ingénieurs françaises souhaité par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, il est dans l'intérêt de l'ENSI de Bourges de participer à la création d'un grand pôle de formation d'ingénieurs dans la région Centre.

A la suite des échanges réalisés avec l'Administrateur général de l'INP de Grenoble, le Président de l'INP de Toulouse, le Directeur général de l'IPB et le Directeur de Lorraine INP, l'Association des anciens de l'ENSI de Bourges propose que soit étudiée la création d'un INP CVL en lieu et place de l'INSA CVL en projet.

1 Qu'est-ce que le réseau des INP ?

Le réseau des « Instituts nationaux polytechniques (INP) » regroupe les grandes écoles d'ingénieurs de Bordeaux, Grenoble, Nancy et Toulouse au sein de 4 instituts et est constitué actuellement de :

- 1 cycle préparatoire scientifique post-bac intégré appelé « La prépa des INP » et implanté à Bordeaux, Grenoble, l'île de la Réunion, Nancy, Toulouse et Valence (www.la-prepa-des-inp.fr),
- 29 écoles d'ingénieurs publiques, dont la majorité recrute sur le concours CCP,
- 1 école d'ingénieurs sous statut privé.



Les valeurs qui ont amené à créer ces 4 instituts polytechniques sont la réunion d'écoles d'ingénieurs qui se concentrent sur un spectre thématique et dont l'activité de recherche est forte et ancrée dans des partenariats avec les organismes de recherche et les universités.

Les 4 INP sont de natures institutionnelles différentes, mais dans l'esprit, ce sont des organisations de type **fédération régionale d'écoles d'ingénieurs**, organisées de façon à **respecter la diversité et les spécificités** des écoles qui les composent et avec la volonté de **mutualiser certaines fonctions transverses**.

Actuellement **1 ingénieur sur 10** est diplômé d'une école intégrée au réseau des INP.

2 Que pourrait être l'INP CVL ?

La création d'un INP « Centre-Val de Loire (CVL) » pourrait regrouper les écoles implantées notamment à Blois et à Bourges :

- l'école Hubert Curien (Bourges),
- l'ENIVL (Blois),
- l'ENSI de Bourges,
- l'ENSNP (Blois).



Pour renforcer la **dynamique régionale**, des partenariats pourraient également être créés avec les écoles d'ingénieurs des universités d'Orléans et de Tours :

- Polytech Orléans
- Polytech Tours

Le réseau des INP s'est déclaré ouvert à rencontrer les directions de l'ENSI de Bourges et de l'ENIVL pour discuter d'un rapprochement avec le réseau INP.

3 Quels seraient les avantages de l'INP CVL ?

Les avantages de la création d'un INP CVL sont nombreux et sont cohérents avec les conclusions des rapports d'évaluation de l'ENIVL, de l'ENSI de Bourges et de l'ENSNP réalisés par l'AERES :

- Création d'un grand pôle de formation d'ingénieurs en région Centre,
- Maintien de l'intégrité et des spécificités de chaque école,
- Possibilité d'élargir le regroupement d'écoles ultérieurement,
- Intégration d'un réseau d'écoles recrutant sur le concours CCP,
- Recrutement post-bac développé avec la « prépa des INP »,
- Maintien de la diversité des recrutements actuels de chacune des écoles (classe préparatoire intégrée, recrutement sur CCP, recrutement sur dossier...),
- Mutualisation de ressources transverses des écoles,
- Réorganisations au sein des écoles limitées,
- Absence de problèmes liés à la situation de « multi-site »,
- Coûts limités par l'absence de besoin de créer rapidement de nouvelles infrastructures d'accueil pour les étudiants.

La création d'un INP CVL participerait également au renforcement du réseau des INP.