



Association créée en octobre 1991

### **Ses objectifs :**

- Constituer un lien fort et efficace entre les acteurs de la Construction Métallique ou de la technologie de construction :
  - Enseignants : collèges, lycées, sections BTS, IUT, écoles d'ingénieur, universités, CHEM, écoles d'architecture...
  - Ingénieurs de bureaux d'études et de contrôle, architectes, industriels, constructeurs métalliques, organismes et syndicats professionnels...
- Réaliser et diffuser des outils pédagogiques
- Favoriser, améliorer, dynamiser et développer le secteur
- Défendre l'enseignement de la construction en acier

### **Ses adhérents :**

- Etablissements d'enseignement secondaire et supérieur
- Entreprises (sidérurgistes, constructeurs métalliques, éditeurs de logiciels ...)
- Bureaux d'études, bureaux de contrôle, bureaux d'ingénierie
- Adhérents à titre individuel

### **Son conseil d'administration :**

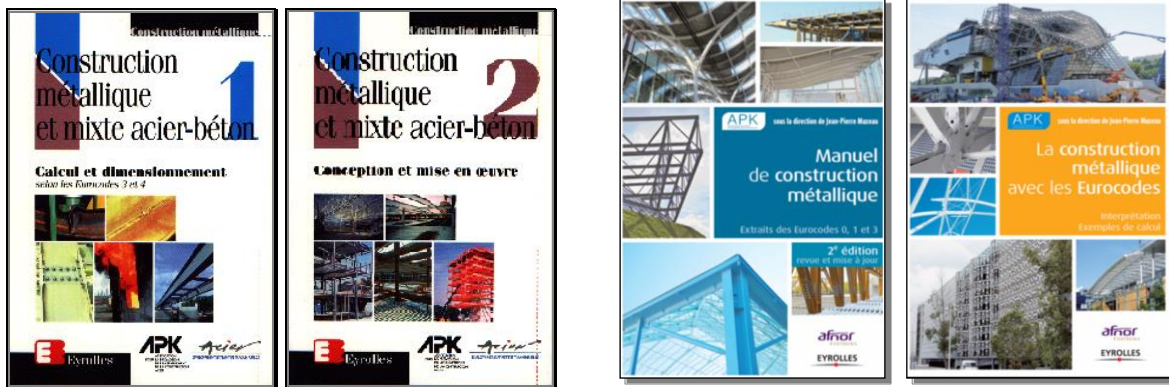
Il est composé de 15 personnes – 8 représentants du monde de l'enseignement (dont 1 international) et 7 pour les professionnels de la construction, afin que tous les membres potentiels de l'Association soient représentés

### **Ses actions :**

- Créer des liens entre la profession et les enseignants
- Produire et diffuser des matériels et des outils pédagogiques réalisés par les adhérents
- Identifier les besoins de la filière et tenter d'apporter des réponses
- Aider à la formation des jeunes (techniciens, ingénieurs...) et des praticiens (formation continue)
- Représenter les enseignants et les professionnels de la construction auprès de l'Éducation Nationale
- Organiser et remettre le Prix de l'APK qui récompense des travaux d'élèves

## Quelques réalisations :

- Les Cahiers de l'APK : 3 numéros par an (initialement, en version papier puis CD-ROM, ils sont maintenant disponibles en téléchargement sur le site de l'APK – 83 sont parus jusqu'à aujourd'hui). Ils contiennent des outils utiles à la formation, des articles de description d'ouvrages ou sur des thèmes liés à la construction métallique (ingénierie incendie, règles de calcul, comportement sismique...), des films, etc.
  - Une intégrale des Cahiers de l'APK proposée sur une clé USB permet aux nouveaux adhérents de se procurer tout ce que l'association a diffusé depuis sa création en 1991.
- Publications d'ouvrages :
  - 4 livres sur la construction métallique et la construction mixte parus chez Eyrolles



- Organisation d'universités d'été ou de séminaires :
  - Formation aux Eurocodes pour les professeurs de sections BTS CM (St-Sauves, 2005 et 2006)
  - Conférences à destination des enseignants et des professionnels : actions climatiques (Brétigny, 1999), assemblages (Metz, 2002), Eurocodes (Lyon, 2007), 1<sup>ères</sup> Assises de la CM (Cachan 2009), séminaire Séisme (Cachan 2011), 2<sup>èmes</sup> Assises de la CM (Cachan 2013), séminaire Norme exécution EN 1090 (Cachan 2015), 3<sup>èmes</sup> Assises de la CM : Transition énergétique et révolution numérique (Cachan 2017), séminaire Montage des structures métalliques (Cachan 2019)
- Création, traduction et diffusion de programmes européens destinés à l'enseignement de la Construction Métallique (ESDEP, SSEDTA, NFATEC, DIFISEK, Lexicon, EURing, SKILLS...)



Vous souhaitez plus d'information sur l'APK, vous voulez nous rejoindre :

contactez **Sandrine Da Silva** - APK – 1, impasse du Rhône – 69960 CORBAS

Tél. : 33(0)4.72.90.46.01 – Mail : [apk@inexom.fr](mailto:apk@inexom.fr)