



# A.F.I.A.P.

ASSOCIATION FRANÇAISE des INGÉNIEURS en APPAREILS À PRESSION

[www.afiap.org](http://www.afiap.org)



**Vous êtes chaudronnier, tuyauteur, mécanicien, donneur d'ordres, exploitant, fournisseur, prestataire, organisme institutionnel, dirigeant, cadre, technicien, étudiant, retraité...**

### Rejoignez-nous !

- pour participer à la vie de l'association, aux échanges sur les équipements sous pression...
- afin de faire partager votre expérience, débattre des sujets d'intérêt commun, travailler sur des guides techniques.

**You are a boilermaker, pipe manufacturer, mechanical engineer, contractor, user, supplier of goods and/or services, institutional body, executive, manager, technician, student, pensioner...**

### Join us!

- to participate in the life of the association, in technical exchanges on pressurized equipment...
- to share your experience, discuss subjects of common interest, work on technical guidelines.



### Sécurité

- Disponibilité et fiabilité des installations
- Evolution de la technologie
- Inspection et contrôles

### Safety

- Availability and reliability of installations
- Evolution of technology
- Inspection and examination



### Echanges

- Echanges Nationaux, Européens & Internationaux entre toutes les parties concernées par le domaine des équipements sous pression

### Exchanges

- National, European and international Exchanges between all parties concerned by pressurized equipment

Information complémentaire sur  
Complementary Information on



[www.afiap.org](http://www.afiap.org)

### Formalisation des réflexions

- Participation à l'élaboration de documents techniques
- Information: réglementation, normalisation, technologie, développements

### Formalization of the reflections

- Participation in the preparation of technical documents
- Information: regulation, standards, technology, research and development



...to improve "together" safety and availability of Pressurized equipment



## OBJECTIFS

L' Association a pour but :

- de contribuer sur les plans national, européen, et mondial au suivi du développement des études et recherches et de l'évolution de la technologie des équipements sous pression,
- d'en diffuser les résultats et de promouvoir leur application dans les différents secteurs de l'industrie et de l'économie : pétrole, chimie, énergie, pharmacie, papeterie, alimentaire...
- de participer aux actions nationales et européennes sur les dispositions techniques et réglementaires et la normalisation des équipements sous pression.



## ORGANISATION

- L'AFIAP est le lieu de rencontre de tous les participants à la conception, la réalisation, l'exploitation, le suivi des équipements ou installations.
- Elle est administrée par un conseil de membres élus pour trois ans, représentant l'Administration, les Utilisateurs, les Fabricants, les Fournisseurs de matériaux, les Organismes habilités, les Organismes d'enseignement...
- Des relations sont maintenues avec des organisations Européennes et Internationales.



## ACTIONS

- Création de groupes de travail incluant toutes les parties concernées pour l'élaboration de guides techniques
- Organisation de conférences :
  - tous les ans de plusieurs journées techniques
  - tous les 3 ans du Symposium ESOPÉ
- Suivi des travaux européens et internationaux

## ACTIONS

- Creation of working groups including all parties concerned with the preparation of technical guidelines
- Organization of conferences:
  - Several technical days organized every year
  - European Symposium on Pressure Equipment (ESOPÉ) organized every 3 years
- Evaluation of European and international studies

## OBJECTIVES

The Association aims to:

- contribute at the national, European and international level, in the evaluation of research and development studies and to the evolution of the technology of pressurized equipment,
- publish the results and promote their application in various sectors of industry and the economy: oil, chemistry, energy, pharmaceuticals, paper mills, food ...
- participate in national and European actions on technical and regulatory provisions and standards applying to pressurized equipment.



## ORGANIZATION

- The AFIAP society is the meeting place for all those participating in the design, construction, operation, and surveillance of pressurized equipment or installations.
- It is administered by a council of members elected for three years, representing the Administration, Users, Manufacturers, Suppliers of materials, authorized Bodies, Educational bodies ...
- Relations are maintained with European and international organizations.



- Edition de documents techniques sur les sujets nécessitant un large échange entre tous les spécialistes de la profession
- Information des adhérents par : le site Internet, AFIAP Infos, l'Annuaire...
- Preparation of technical documents on subjects requiring broad technical exchanges between all specialists in the field
- Information for members is available via the Internet web site, AFIAP Information sheets, AFIAP catalogue...