

Membres / Members

AREVA, Association Française des Gaz Comprimés (AFGC), Confédération Française de l'Industrie des Papiers, Cartons et Celluloses (COPACEL), Électricité de France (EDF), Michelin - Simorep, Storengy (GDF SUEZ), Union Française des Industries Pétrolières (UFIP), Union des Industries Chimiques (UIC) représentée par le Comité Technique National de l'Inspection dans l'Industrie Chimique (C.T.N.I.I.C.). Ils peuvent associer leurs réseaux aux activités de l'APITI

Membres associés Associated members

Air Liquide, Air Products, Arkema, Exxon Mobil, Gascogne Paper, Ineos Manufacturing France, Linde Gas, Rhodia, Smurfit Kappa Cellulose du Pin, Solvay, TIGF, TOTAL Raffinage Chimie, Yara



La plupart des grands industriels ont des services d'inspection indépendants. Dans le domaine des Équipements Sous Pression, fixes ou transportables, ces services d'inspection, dits d'utilisateurs, peuvent avoir différents rôles :

- Organe d'Inspection des Utilisateurs (OIU) pour l'évaluation de la conformité d'équipements neufs, en application de l'article 14 de la DESP,

- Service Inspection Reconnu (SIR) pour le suivi en service des ESP fixes (environ 90 SIR en France),

- Organisme d'inspection indépendant, pour les ESP transportables, en application de la DESPT,

Dans ces différents domaines, le regroupement de certains industriels a donné naissance à l'APITI en 1995.

En Grande-Bretagne, Allemagne, Pays-Bas, Italie, Belgique, et en Norvège, où des organismes identiques (type SIR, OIU, ..) sont actifs, des associations similaires à l'APITI existent.

Ces organismes et associations se sont regroupés au niveau européen dans un comité : l'ECUI (European Committee of User Inspectorates). Ce comité, créé en 1992, agit au niveau des instances réglementaires et normatives européennes avec les mêmes préoccupations que l'APITI.

Most major industrial manufacturers have their own independent inspection bodies that are allowed to inspect pressure equipment, or transportable pressure equipment. These bodies may act as :

- as User Inspectorates (under article 14 of the Pressure Equipment Directive - PED), to assess the conformity of new equipment.

- as User Inspection bodies, for in-service inspection of pressure equipment. In France, there are about 90 bodies in operation in the industries.

- as User Inspection bodies, for Transportable Pressure Equipment, following the introduction of new legislation (TPED).

Some of these industrial manufacturers joined together and founded APITI in 1995.

There are similar organisations in the UK, Germany, Holland, Italy, Belgium, and Norway. Together with APITI, these organisations formed a joint european committee, the ECUI (European Committee of User Inspectorates) in 1992. This committee is active at the European level in the field of European standards and regulations, with the same aims as APITI.

Origin



Siège / Head Office

APITI / EDF – DPN – EM

Cap Ampère 1, Place Pleyel 93282 Saint-Denis Cedex

Tél : (33) 1 43 69 33 53 - Fax : (33) 1 43 69 10 08

Son origine

Ses buts

Développer un échange d'informations entre ses membres et préparer si nécessaire des positions communes sur :

- les services inspection des utilisateurs (SIR, OIU, organisme d'inspection indépendant, ...) : organisation, fonctionnement, reconnaissance, évolution, etc.
- le retour d'expérience, tant technique que organisationnel,
- la formation des inspecteurs et les procédures de qualification,
- l'application de techniques nouvelles, par exemple, dans le domaine des méthodes de contrôle non destructif : émission acoustique, etc.
- les guides techniques des différentes professions,

Représenter les intérêts de ses membres dans toute association nationale ou européenne, en relation avec certains de ses objectifs : ECUI, Comités de Liaison des Appareils à Pression (CLAP et CLAP-T), etc.



Aims

To develop and facilitate information exchange among its members and to establish common positions regarding :

- the users inspection bodies : organisation, operation, approval (by the competent authority), development, ...
- the technical and organisation feedback,
- certification procedures and inspector training,
- the application of new inspection techniques, for example, the NDT methods e.g. acoustic emission,
- technical guidelines of various industries,

To represent the interests of its members in national and european associations regarding its objectives : ECUI, Pressure Equipment Consultation Committees (CLAP and CLAP-T), ...



Actions

- Technical exchanges with the french authorities,
- Following up the Pressure Equipment Directive (PED) passed on May 97, and the Transportable Pressure Equipment Directive (TPED) passed on April 99,
- Elaboration of APITI formulars relative to the regulations with the intention of helping the members to apply the regulations,
- Collaborating on the « fitness for service » assessment for equipment and structure,
- Contributing to the ECUI works, dealing with various european directives (PED, TPED, ...) and methods harmonization,
- Participating in the policy definition of the user inspectors certification,
- Participating, at a national level, in the development of regulations and standards (particularly the ISO 17020 standard),
- At European level, preparing positions concerning draft standards and directives,
- Extending the association membership to others users with similar interests.

Ses actions

- Echanges avec les autorités françaises compétentes,
- Suivi de la « Directive Équipements sous Pression » (DESP 97/23 CE), adoptée en mai 97, et de la « Directive Équipements sous Pression Transportables » (DESPT 99/36 CE), adoptée en avril 99,
- Elaboration de fiches APITI relative à la réglementation dans le but d'aider les adhérents à appliquer la réglementation,
- Participation aux études sur « l'aptitude au service » des équipements et des structures,
- Participation aux travaux de l'ECUI sur les directives européennes (DESP, DESPT, etc.) et sur l'harmonisation des méthodes,
- Participation à la définition de la politique de qualification des inspecteurs des utilisateurs,
- Participation au niveau national à l'évolution de la réglementation et de la normalisation (principalement l'ISO 17020)
- Préparation au niveau européen des positions vis-à-vis des projets de normes et des directives,
- Élargissement de l'association à d'autres utilisateurs ayant les mêmes préoccupations.