

La traçabilité est au cœur des préoccupations des entreprises et des organismes qui sont dans l'obligation de garantir la valeur d'usage de leurs produits finis dans le respect des réglementations internationales. Pour répondre à cette obligation, l'objectif du colloque est d'identifier les traceurs adaptés, outils incontournables et de natures diverses selon les implications concernées :

- **Traçabilité et identification de la matière**
- **Traçabilité, maîtrise des processus et authentification des produits**
- **Traçabilité, propriété industrielle et qualité des produits finis**

COMITÉ SCIENTIFIQUE :

Yvon GERVAISE	Président - Directeur de SGS Multilab Rouen
Catherine FIOL-PETIT	Vice-présidente - Responsable du Laboratoire de Chimie analytique IUT de Rouen
Jean Pierre DAL PONT	Président de la SECF
Jean Claude DANIEL	Conseiller scientifique SECF
Lionel ESTEL	Directeur du Département Maîtrise des Risques de l'INSA Rouen
Thérèse GIBERT	Secrétaire Générale de la SECF
Frédéric HENRY	Président de l'UIC Normandie
Francis MARSAIS	Directeur des Relations Industrielles de l'INSA Rouen
Claude MORDINI	Vice Président de la SECF - Attaché parlementaire
Jean-Luc TILLIE	Responsable du département "contamination radioactive" du SCL Lille

COMITÉ D'ORGANISATION :

Francis MARSAIS	Président - Directeur des Relations Industrielles de l'INSA Rouen
Thérèse GIBERT	Secrétaire Générale de la SECF
Julia GROLÈRE	Secrétaire de la SECF

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Les frais d'inscriptions comprennent la participation aux conférences, les pauses, le déjeuner, la documentation congressiste, à l'exclusion des frais de déplacement, d'hébergement et de restauration (hors congrès). L'accès aux conférences n'est possible qu'après règlement complet de l'inscription.

Toute annulation doit faire l'objet d'une notification écrite, datée et signée par lettre recommandée avec A.R., le cachet de la poste faisant foi.

Aucune annulation transmise par téléphone, e-mail ou par télécopie ne peut être acceptée.

La non présentation au Colloque ne constitue pas un motif d'annulation réglementaire, quelles qu'en soient les causes. Pour les annulations parvenues avant le 20 décembre 2009, le paiement de l'inscription (faite par chèque, virement bancaire ou bon de commande) sera dû à hauteur de 50 % de son tarif. Passé cette date, le paiement de la totalité de l'inscription sera exigé.

ACCÈS

Accès facile (SNCF + Métro ou voiture) - Plan d'accès : <http://www.insa-rouen.fr/institution>

10-2009 - INSA - Direction des relations industrielles et des partenariats (DIRIP) - Estampille Rouen



Quels traceurs pour quelle traçabilité ?

le jeudi
14 janvier 2010
9h-17h

**Campus INSA DE Rouen
Saint-Étienne du Rouvray**

9h00 : Accueil des participants

9h30	Ouverture du colloque Accueil par M. Jean-Louis BILLOËT (Directeur INSA Rouen) Introduction de M. Jean-Pierre DAL PONT (Président SECF)
9h45	La traçabilité : un signe de qualité ? par Jean-Luc VIRUEGA (Expert-JLV Conseil)
10h10	REACH, un nouveau cadre pour la traçabilité par Annick PICHARD (Conseillère pour les Affaires Européennes et Internationales INERIS)
10h40	Pause
11h10	Qualité et Sécurité : les services et les nouveaux outils d'expertise analytique pour la traçabilité des produits et des process par Yvon GERVAISE (Directeur de SGS MULTILAB Rouen)
11h50	Outils de l'authentification par Jean Michel LOUBRY (Responsable Missions du POLE TRAÇABILITE DE VALENCE) et par Eric DEWITTE (Directeur des opérations MB DEVELOPPEMENT)
13h00	Déjeuner
14h15	Traçabilité et Développement Durable par Michel GALLET (Expert POLE TRAÇABILITE)
14h45	Exemples de traçabilité : - secteur pharmaceutique : Jean-Marc BOBEE (SANOFI AVENTIS) - secteur automobile : Claude LAMBERT (TRACING TECHNOLOGY) - secteur agroalimentaire : Jacques VALLANCOGNE (FOOD AUDITOR) - analyse des contaminants : Jean-Luc TILLIE (Département « contamination radioactive » du SCL LILLE)
15h30	Table ronde « Traçabilité et responsabilité : profil de l'ingénieur de demain » animée par Me Sylvain MARTIN, Avocat à la Cour d'Appel de Paris avec la participation de jeunes diplômés et d'élèves ingénieurs de l'INSA de Rouen
16h30	Clôture du colloque et cocktail

Les inscriptions ne seront effectives qu'à réception du règlement

BULLETIN D'INSCRIPTION

Nom :

Prénom :

Fonction :

Société ou Organisme :

Adresse :

Code postal : Ville :

Pays :

Téléphone : Fax :

Adresse électronique :

Je ne souhaite pas apparaître sur la liste des participants.

Frais d'inscription : l'INSA n'est pas assujéti à la TVA pour cette manifestation

- Tarif Plein :** 200 €
- Tarif Adhérent SECF :** 150 € consultez le site www.chimie-experts.org
- Tarif Universitaire :** 70 €

L'INSA de Rouen est déclaré organisme de formation (numéro de déclaration d'activité 2376P005776 auprès du Préfet de la Région Haute-Normandie).

A ce titre, les frais d'inscription peuvent être pris en charge par l'employeur ou par la Formation Professionnelle Continue.

Je souhaite utiliser cette possibilité

Paiement par chèque ou virement bancaire à l'ordre de :

Madame l'Agent Comptable de l'INSA de Rouen
Domiciliation : Trésor Public de Rouen
Code Banque : 10071 - Code Guichet : 76000 - N° de compte : 00001000151 - Clé RIB : 50
Paiement par chèque à adresser à la SECF

Adresse de facturation (si différente de celle de l'inscription) :

Nom : Prénom :

Société ou Organisme :

Adresse :

Code postal : Ville :