



Actualités

FRANCE NATION VERTE

L'urgence climatique, énergétique et environnementale

La France se dote d'un plan concret, collectif et crédible pour réussir sa transition écologique.

Les travaux de la planification écologique se structurent autour de 6 thématiques déclinées en 22 chantiers d'action.

[Cliquez ici](#)



Le brevet unitaire en vigueur

Le 01 juin 2023 , le brevet à effet unitaire est entré en vigueur : En pratique, le brevet européen à effet unitaire permet la protection de l'invention via une procédure administrative unique auprès de l'Office européen des brevets. (OEB), sur la totalité des territoires – et de manière indivisible – des Etats participants.

À ce jour, 17 Etats ont ratifié l'accord relatif à une juridiction unifiée du brevet dont la France.

Ce nouveau système a permis la mise en place de la juridiction unifiée du brevet (JUB) qui centralise les litiges relatifs aux brevets unitaires et qui est également compétente pour traiter les litiges concernant les brevets européens non-unitaires.



**FOCUS : LE BREVET UNITAIRE
EUROPEEN**

Actualités du CRITT

Un pas en avant pour l'éco-construction

Le secteur des bâtiments et de la construction représente aujourd'hui la plus grande part des émissions de CO2 liées à l'énergie dans le monde. En partant de ce constat, une nouvelle manière de construire a fait son apparition : l'éco-construction.

L'éco-construction est au cœur de la lutte contre le réchauffement climatique et vise à bâtir de façon durable et responsable.

En France, l'écoconstruction est encadrée par la réglementation environnementale RE 2020, entrée en application le 1er janvier 2022 et qui succède à la réglementation thermique RT 2012.



Le 20 février 2024 cette conférence-débat « **Résilience Océan Indien** » sur l'écoconstruction organisée par Cap Business Océan Indien en partenariat avec la Chambre de Commerce et d'Industrie de La Réunion (CCIR) et la Chambre de Métiers et de l'Artisanat de La Réunion (CMAR) a voulu mettre en avant les **enjeux et opportunités de l'écoconstruction dans nos territoires.**

Le président M. Guillaume HUGNIN de CAP BUSINESS OI a présidé cette conférence et les intervenant(e)s suivants nous ont apporté leurs connaissances/ expériences:

- Magali Bonnefont, Cheffe du service Etudes et Diffusion de l'Insee à la Réunion
- Stéphane SAVRIAMA, Responsable scientifique de l'Observatoire Régional de Lutte Anti- Termites dans le bâti tropical île de La Réunion Océan Indien ORLAT CIRBAT CMA (CIRBAT)
- MAROUDE Anderson, Ingénieur QSE, CCI Réunion
- Jim Nourry, Ingénieur matériaux à Qualitropic

Dans le cadre de son action académique, le CRITT du pôle métrologie a accueilli le 13 février, des élèves du lycée de LISLET GEOFFROY de la section BTS MESURES.

L'objectif est de leur faire découvrir le métier d'ingénieur en métrologie.



Mme **Laurencia RANDRIAFENO RAJONANDRINANINA**, doctorante et ingénieure en métrologie a rejoint l'équipe du CRITT depuis le 1^{er} septembre 2023.

Elle accompagne les entreprises et participe à valoriser le CRITT au travers de ses différentes missions en métrologie.

Formation risques chimiques

Les produits chimiques sont omniprésents sur les lieux de travail, mais sont souvent inaperçus par beaucoup d'entre nous. Pourtant les produits chimiques peuvent avoir des effets sur l'homme et l'environnement.

D'où l'importance de les repérer, de connaître leur propriété et leur effet qui constitue une première étape dans la prévention.



Le saviez-vous ?

L'employeur a l'obligation de former et d'informer les salariés en matière de prévention des risques chimiques. Tous les salariés qui manipulent ou qui côtoient des produits chimiques sont concernés.

Le CRITT vous propose la Formation Risques Chimiques.

Pour plus de renseignements, contactez-nous :

**CRITT - CENTRE REGIONAL D'INNOVATION ET DE TRANSFERT DE
TECHNOLOGIE DE LA REUNION**

3 rue Serge Ycard

97490 Sainte-Clotilde

0262 92 24 00

critt@reunion.cci.fr

Lettre de veille normative & réglementaire

Sécurité/Environnement

Métrologie

Agroalimentaire



Contactez-nous

INTERLOCUTEURS :

Pôle QSE - Energie :
MAROUDE Anderson

**Pôle Agroalimentaire et Analyse
Sensorielle:**

02 62 92 24 00
critt974@reunion.cci.fr

ABASSBHAY Fatema
MEKHANCHA Madjda
BABET Anne-Gaëlle

Pôle METROLOGIE :

MOUTIAMA Bernard
DEGRAIN Alexandre
RANDRIAFENO
RAJONANDRIANINA Laurencia

Pôle ARIST :

SCHLEICHER Christine

**CENTRE REGIONAL D'INNOVATION ET DE TRANSFERT
DE TECHNOLOGIE (CRITT) DE LA REUNION
3 rue Serge Ycard - 97490 Sainte-Clotilde**



CCI ILE DE LA REUNION

5 B rue de Paris - CS 31023, 97404 SAINT DENIS CEDEX

sg.dir@reunion.cci.fr - www.reunion.cci.fr

Tous droits réservés © 2024 CCI île de la Réunion,
Vous êtes inscrit sur la liste de diffusion de la "CCI île de la Réunion", et à ce titre, vous recevez des informations et éléments d'actualités régulièrement. Vous pouvez vous désinscrire à tout moment. Pour ce faire, cliquez ci-dessous. Conformément au règlement général sur la protection des données, vous pouvez exercer votre droit d'accès aux données vous concernant et les faire rectifier (compléter, mettre à jour ou effacer les données) en contactant la CCI de La Réunion à l'adresse suivante : CCI de La Réunion, A l'attention du délégué à la protection des données, 5 B rue de Paris - CS31023 - 97404 Saint-Denis Cedex

Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur CCI ILE DE LA REUNION.

[Se désinscrire](#)