



Appel à communication

Séminaire National sur l'Hydrogène Renouvelable Pour le Secteur Industriel Algérien (SNHR-IA'2022)

20-21 Juillet 2022 Alger-Algerie



**Organisation Nationale Pour La Sauvegarde De
L'environnement Et L'échange Touristique
(ONSEET)**

**Séminaire National sur l'Hydrogène Renouvelable
pour le Secteur Industriel Algérien (SNHR-IA'2022)**

20-21 Juillet 2022 Alger-Algerie

Président de Séminaire : Dr. ROUIBAH ABDELKADER

Président du Comité Scientifique : Dr. BENAMMAR SAMIR

Président du Comité d'Organisation : Mr. BACHIRI TAIEB

Présentation

Le séminaire regroupe tous les acteurs Algériens du domaine dans un espace en ligne, a pour but principal de renforcer la communication entre les chercheurs, les experts et les industriels, rapprocher le secteur socio-économique avec les compétences scientifique et l'administration publique. Notre objectif est de mettre en place un écosystème National favorable à l'investissement, par la communication entre les secteurs concernés. Aussi nous souhaitons à travers ce séminaire, tracer une feuille de route qui pousse l'économie et le développement national vers le progrès.

Participation et Soumission

Le séminaire s'adresse initialement aux doctorants, enseignants chercheurs et opérateurs industriels. Des attestations de participation seront délivrés aux communicants. La participation au séminaire se fait par soumission en ligne d'un résumé via l'email suivant :

snhria2022@gmail.com

Echéancier

Date de diffusion de l'appel : 14/06/2022

Date limite de soumission des résumés : 30/06/2022

Notification des réponses : 07/07/2022

Date limite de soumission des articles : 14/07/2022

Déroulement de la conférence : 20-21/07/2022

Langues de participation

- Arabe
- Anglais
- Français

Prise en charge

Prise en charge complète de 3 nuits à l'hôtel + dîner, déjeuner et pause-café.



Appel à communication

Séminaire National sur l'Hydrogène Renouvelable Pour le Secteur Industriel Algérien (SNHR-IA'2022)

20-21 Juillet 2022 Alger-Algerie



Topics du séminaire

- Topic 1 : Ressources et potentiels de production d'hydrogène vert en Algérie
- Topic 2 : Moyens et technologies de Stockage de l'hydrogène
- Topic 3 : Utilisation de l'hydrogène pour l'industrie en Algérie
- Topic 4 : Piles à combustible : Techniques, technologies et applications
- Topic 5 : Sécurité, codes et normes pour les systèmes à hydrogène

Membres du comité scientifique

Dr. BENAMMAR Samir, Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdes
Dr. NAIMA Khatir, Centre Universitaire SALHI Ahmed -NAAMA
Dr. RAGUEB Haroun, Université M'Hamed BOUGARA de Boumerdes
Dr. NACEF Mouna, Université 8 Mai 1945 Guelma
Dr. RAHMOUNI Soumia, Université Kasdi Merbah de Ouargla

Membres du comité d'organisation

M. MEGHZOULI KHALED
M. BENALI Sami
M. SID AMER YUCEF
M. SEDDAR YAGOUB MOHAMED
M. SAHRAOUI MOHAMED AMINE
Md. BOUGUESSA SARA

Mlle ZITOUNI IBTISSEME
Mlle TAGHZANT KAMILIA
Mlle CHIHAOUI SALSABIL
Mlle AIT SLIMANE Tassaadit
Mlle BENMEBAREK RABAB
Mlle MOUGARI NOURELISLAM

Intervenants

- Chercheurs
- Industriels
- Associations Scientifique
- Etudiants

Contact

Tel : 0794 98 94 73/ 0550 63 54 82

E-mail : snhria2022@gmail.com

Site web: <http://www.onseet.org/index.php/fr/>