



Ahmed Zabana University Center of Relizane



Industrial Engineering and Sustainable Development Laboratory.

**Revue
des Matériaux
&
Energies Renouvelables**
ISSN-Online: 2661-7595

Volme 3, Issue 2



Reacherch Review of Sciences and Technologies

Sommaire :

Étude des propriétés des couches minces à base de ZnO	37
par voie électrochimique. <i>Imen BENKOUIDER^{1,2}, Achour DAKHOUCHE³</i>	
Modalisation et simulation des vibrations transversales et de flexion.....	44
libres d'un rotor de compresseur GNL2Z de SONATRCH. <i>Bentahar Mohammed1, Mahmoudi Nouredin2, Benzaama Habib3</i>	
Contribution à l'étude des propriétés des alliages ScGaN.....	53
<i>BELOUFA NABIL1*, BOUCHENTOUF MOHAMED AMINE1.</i>	
Étude de la corrosion des rideaux de palplanche en acier dans le sol.....	67
<i>B. Balegh *1, A. Hadj Mostefa 1, H.Sellaf1, H. Trouzine 2, Y. Houmadi 2</i>	
Comportement à la Flexion Statique des Plaques Sandwiches	75
Rectangulaires .Épaisses en FGM Soumises à une Charge Mécanique. <i>Merdaci Slimane 1,3*, Hadj Mostefa Adda 2, Hellal Hadjira 3, Boutaleb Sabrina 3.</i>	