



Différents environnements locaux des ions erbium dans une fibre optique vitro-céramique

Submitted by Stéphane Chaussedent on Tue, 03/10/2015 - 10:33

Titre	Différents environnements locaux des ions erbium dans une fibre optique vitro-céramique
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2013
Langue	Français
Date du colloque	14-15/11/2013
Titre du colloque	Journées plénières de l'Union pour la Science et la Technologie Verrières (USTV) et du GDV Verres
Auteur	Bidault, Xavier [1], Chaussedent, Stéphane [2], D'Acapito, F. [3], Dussardier, Bernard [4], Blanc, Wilfried [5]
Pays	France
Ville	Limoges
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8694 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11261](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11261)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/stephane.chaussedent/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15434](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15434)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11259](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11259)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=11256](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=11256)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8694>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)