

[Aller au menu](#) [Aller au contenu](#)

[Rechercher dans](#) ■ Nos sitesCe site

[Recherche avancée](#) »

- [Our sites](#)
- [e-Services](#)
- [Connexion](#)

[Grenoble INP](#)

- [About LEPMI](#)
 - [News](#)
 - [Job offers](#)
 - [Useful informations](#)
 - [Networks and partners](#)
- [Research](#)
 - [Themes](#)
 - [Valorization](#)
 - [PhD](#)
- [Resources](#)
 - [Materials](#)
 - [Characterizations](#)
 - [Modelling](#)
 - [Platform M2E](#)
 - [Platform RAMAN](#)
 - [Equipments](#)
- [Teams](#)
 - [Team EIP](#)
 - [Team LMOPS](#)
 - [Team MIEL](#)
- [Production](#)
 - [Publications](#)
 - [Invited lectures](#)
 - [Works](#)
 - [Theses](#)
- [People](#)

[Rechercher dans](#) ■ Nos sitesCe site

[Recherche avancée](#) »

Electrochimie et physicochimie des matériaux et des interfaces

- [About LEPMI](#)[About LEPMI](#)
 - [About LEPMI](#)
 - [News](#)
 - [Job offers](#)
 - [Useful informations](#)
 - [Networks and partners](#)
- [Research](#)[Research](#)
 - [Research](#)
 - [Themes](#)
 - [Valorization](#)
 - [PhD](#)
- [Resources](#)[Resources](#)
 - [Resources](#)
 - [Materials](#)

- [Characterizations](#)
- [Modelling](#)
- [Platform M2E](#)
- [Platform RAMAN](#)
- [Equipments](#)
- [TeamsTeams](#)
 - [Teams](#)
 - [Team EIP](#)
 - [Team LMOPS](#)
 - [Team MIEL](#)
- [ProductionProduction](#)
 - [Production](#)
 - [Publications](#)
 - [Invited lectures](#)
 - [Works](#)
 - [Theses](#)
- [PeoplePeople](#)

News

<
>

> [About LEPMI](#) > [News](#)

Après le projet Art-Sciences, la Team HOLLOW...

Published on May 30, 2017

A+Augmenter la taille du texteA-Réduire la taille du texteImprimer le documentTélécharger au format PDF
Envoyer cette page par mail **Partagez** cet article Facebook Twitter Linked In Google+ Viadeo
from May 15, 2017 to December 31, 2017

« Après le projet Art-Sciences, la Team HOLLOW ([Tristan Asset](#), [Raphaël Chattot](#), [Laetitia Dubau](#) et [Frédéric Maillard](#)) varie les plaisirs ! Pour en savoir plus sur leur recherche en collaboration avec [Jakub Drnec](#) (ESRF) et [Pierre Bordet](#) (Institut Louis Néel), suivez le lien :

<http://www.esrf.eu/home/news/spotlight/content-news/spotlight/spotlight287.html> »

A+Augmenter la taille du texteA-Réduire la taille du texteImprimer le documentTélécharger au format PDF
Envoyer cette page par mail **Partagez** cet article Facebook Twitter Linked In Google+ Viadeo

Written by Gilen Oyharcabal

Date of update May 30, 2017

About LEPMI News

- [News](#)
- [Job offers](#)
- [Useful informations](#)
- [Networks and partners](#)

- [Privacy Statement](#)

Laboratoire d'Electrochimie et de Physico-chimie des Matériaux et des Interfaces (UMR 5279)

www.grenoble-inp.fr/suivez-nous

- About LEPMI
 - [About LEPMI](#)
 - [News](#)
 - [Job offers](#)
 - [Useful informations](#)
 - [Networks and partners](#)
- Research
 - [Research](#)
 - [Themes](#)
 - [Valorization](#)
 - [PhD](#)
- Resources
 - [Resources](#)
 - [Materials](#)
 - [Characterizations](#)
 - [Modelling](#)
 - [Platform M2E](#)
 - [Platform RAMAN](#)
 - [Equipments](#)
- Teams
 - [Teams](#)
 - [Team EIP](#)
 - [Team LMOPS](#)
 - [Team MIEL](#)
- Production
 - [Production](#)
 - [Publications](#)
 - [Invited lectures](#)
 - [Works](#)
 - [Theses](#)
- People
 - [People](#)

[Communauté Université Grenoble Alpes](#)
[More](#) '); CookieCNIL.launchWithConsent());