

LA MATIERE MISE À L'HONNEUR LORS DES JOURNÉES DU PATRIMOINE

Pays Loire Touraine réalise une exposition itinérante pour valoriser les métiers d'art du territoire



© loick lequesne



© loick lequesne

VERART, jeune marque de design tourangelle de la verrerie scientifique Dumas, illustre le soufflage de verre au chalumeau parmi les 33 métiers d'art de l'exposition itinérante « L'Art et la Matière ». Première étape pour découvrir l'exposition : le 16 et 17 septembre prochains à la Grange Dimière de Négron. Pour la verrerie Dumas, ce projet est l'occasion de valoriser le savoir-faire de ses souffleurs de verre et de faire connaître cette formidable rencontre entre la science et l'art.

L'histoire commence en 2009 avec la reprise de la verrerie scientifique et technique Dumas. Pour Laurent Dubreuil, fondateur de la marque Verart, le constat est immédiat : « Travailler une pièce scientifique relève de l'artistique. Les instruments que nous fabriquons dans notre atelier pour la recherche et les laboratoires possèdent une réelle poésie : les formes infiniment variées, les gestes, le feu, le souffle, la technique de chaque souffleur... Ce sont de véritables créateurs de verre ». Devenue incontournable pour les laboratoires et riche d'un fort patrimoine industriel, technique et humain, l'entreprise met son savoir-faire au service de la création et lance VERART en 2011.

Alambics, cornues, fioles, hygromètres, appareils de mesure, réacteurs ou distillateurs, dans ces objets aux fonctions précises, il existe une poésie des oxymores, une alchimie entre fragilité et résistance, transparence et matière. Cette rencontre de deux mondes qu'à première vue tout oppose sera illustrée dans l'exposition « L'art et la Matière » réalisée par Pays Loire Touraine, en partenariat avec l'association *De l'Œil à l'image*.

Dans le cadre du label Pays d'art et d'histoire, le Pays Loire Touraine qui regroupe 55 communes autour d'Amboise, Bléré, Château-Renault, Montlouis-sur-Loire et Vouvray a créé une exposition photographique et documentaire, valorisant plus de 30 métiers d'art du territoire. A vocation itinérante, elle sera présentée sur l'ensemble du territoire. L'idée directrice est de mettre en valeur chaque matière (pierre, verre, bois, métal, céramique...) et les métiers d'art qui y sont associés.

Informations pratiques :

Du 16 au 17 septembre 2017
Ouverte au public de 10h à 18h30 - Entrée libre

Rue Paul Scarron (accès par la D952 - Levée de la Loire, à 2 mn d'Amboise)
Grange Dimière De Négron (37530)

[Télécharger le programme](#)

[Site web VERART](#)

[f](#) [t](#) [i](#) @verartfrance

Une collection contemporaine à retrouver à la Grange Dimière de Négron

Rendez-vous le 16 et 17 septembre 2017 pour découvrir l'exposition photographique et documentaire composée de 25 tirages photos grand format par l'association *De l'ŒIL à l'image*, ainsi que les œuvres de différents artisans d'art ayant participé à ce projet.

Sur son stand, VERART proposera une collection d'objets contemporains, en pièce unique ou en série limitée : luminaires, vases, art de la table, soliflores, lampes à poser... A la croisée de l'art, du design et de l'artisanat, ces créations associent la beauté d'une œuvre à l'utilité de l'objet.

A propos de la Verrerie Dumas et de VERART

Fondée en 1948 et installée en Touraine depuis plus de 60 ans, l'entreprise Dumas est spécialisée dans la fabrication d'instruments en verre scientifique, destinés à la recherche, à l'enseignement, à la chimie ou à l'agro-alimentaire. Elle se distingue par son savoir-faire de soufflage au chalumeau du verre borosilicate. Devenue incontournable pour les laboratoires et riche d'un fort patrimoine industriel, technique et humain, l'entreprise met son savoir-faire au service de la création et lance VERART en 2011. Maison d'édition et prescripteur, VERART propose des créations d'objets contemporains, en pièce unique ou en série limitée, nées de la collaboration d'artistes designers et de souffleurs de verre.

CONTACT VERART

Marie Faber

mfaber@verrerie-dumas.fr

02.47.25.58.28 - 06.76.83.84.47