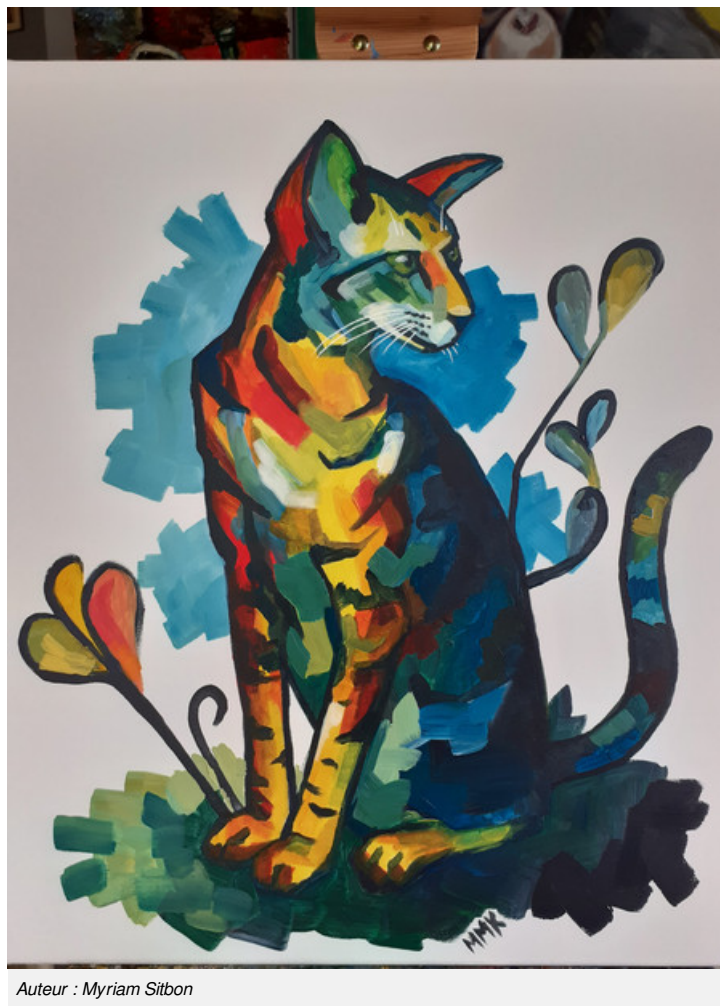


DU 16 NOVEMBRE AU 16 DÉCEMBRE

A[rt] découvert



Exposition de l'atelier de peinture du Vinatier

Un mois Un artiste...

Du 16 novembre au 16 décembre 2021

La Ferme du Vinatier a à cœur de présenter chaque année une sélection d'oeuvres des artistes pratiquant au sein de la Maison des Arts du Centre Hospitalier. Lieu emblématique de l'hôpital existant depuis plus de vingt ans, il accueille les artistes qui se retrouvent pour s'immerger au cœur de la création, dans une ambiance conviviale. Alexia Parisi, artiste peintre, anime cet atelier hebdomadaire, insufflant ses conseils avec sensibilité et accompagnant les nombreux peintres aux styles variés qui exposent pour certains dans des galeries privées ou dans le cadre de la Biennale Hors Normes.

Dans l'optique de valoriser les artistes de la Maison des Arts en dehors de ces temps d'exposition, la Ferme du Vinatier et l'atelier de peinture s'associent pour vous présenter une exposition mensuelle intitulée Un mois Un artiste. Vous pourrez ainsi découvrir, de septembre à juillet, un peintre et son univers singulier, au travers d'une oeuvre exposée dans le hall de la Ferme du Vinatier.

De septembre à décembre venez ainsi admirer tour à tour les œuvres figuratives et expressives de Laurent Guerold, l'univers énigmatique et coloré de Dominique Dussart, les toiles vives et abstraites de

Chantal Lanuc ainsi que les tableaux sensibles et oniriques de Myriam Sitbon...



+ EN SAVOIR PLUS

A[rt] Découvert

Du 16 novembre au 16 décembre 2021

Exposition de l'atelier de peinture intersectoriel du CH Le Vinatier

Du mardi au vendredi de 14H à 17H - Entrée libre

Vernissage mardi 16 novembre à 18h30 à La Ferme du Vinatier

Visites de groupes sur réservation au 04 81 92 56 25 ou sur [laferme\(at\)ch-le-vinatier\(dot\)fr](mailto:laferme(at)ch-le-vinatier(dot)fr)

Un mois un artiste

Exposition d'une oeuvre d'un artiste de la Maison des Arts par mois de septembre à juillet

CENTRE HOSPITALIER LE VINATIER - LA FERME

BP 30039 - 95 BD PINEL 69678 BRON CEDEX