



**NORMANDIE**  
connectée.

## Le Dôme

Le Dôme propose un atelier le 16 juin à 14H00 avec le Pôle Aten de la Chambre de Métiers et de l'Artisanat Interdépartementale Calvados-Orne. Le thème de l'atelier est : Mieux répondre aux besoins d'artisanat & technologies dans les Tiers-Lieux Normandie.

Rendez-vous le 16 juin à 14H00 au Dôme, [inscriptions obligatoire](#).

14h00 - Accueil café

14h30 - Visite commentée du Dôme par M Debar

15h30 - Artisanat et Technologies Numériques par F Buvry

16h30 - La collaboration Dôme / Pôle ATEN par M Debar & F Buvry

16h45 - Questions / Réponses

François Buvry est chargé de développement économique à La Chambre de Métiers et de l'Artisanat - Pôle ATEN - Calvados Orne

Matthieu Debar est chargé de développement au Dôme.

Le Dôme est un espace collaboratif d'innovation né du Programme des Investissements d'Avenir Inmediats en 2015. C'est un espace culturel ouvert aux publics particuliers et professionnels qui propose des actions de culture scientifique et technique autour de projets réels de recherche et d'innovation. Le Dôme s'adresse en premier lieu aux jeunes adultes (à partir de 15 ans) et aux professionnels de la recherche, de l'innovation et de la transition numérique. Il utilise tout particulièrement les méthodes de LivingLab pour faire interagir des communautés professionnelles différentes (chercheurs, créateurs numériques, industriels, artistes, agents des services publics...) entre elles et avec le public. Le Dôme dispose d'espaces événementiels, d'un FabLab et d'une Résidence de projets. Sa programmation est fondée sur les projets apportés par les acteurs du territoire dans tous les domaines relatifs aux sciences et techniques : ville de demain, handicap, transition numérique, objets communicants... Le Pôle ATEN est un « Pôle national d'Innovation pour l'Artisanat », spécialisé dans l'innovation par les technologies numériques. C'est aujourd'hui un service de la Chambre de Métiers et de l'Artisanat Calvados-Orne. Son activité se décline autour de plusieurs axes dont :

- Appropriation des usages innovants des technologies numériques par les entreprises artisanales et les TPE (Veille et diffusion de l'information sur les nouvelles technologies numériques et leurs applications qui auront des impacts dans les entreprises artisanales)
- Organisation d'ateliers et rencontres techniques autour des technologies numériques : impression 3D, logiciels CAO, DAO, 2D, 3D, les cartes à tout faire -Arduino, Raspberry PI-, les objets connectés...)
- Accompagnement et assistance techniques des entreprises innovantes

Tiers-Lieux type d'actualité