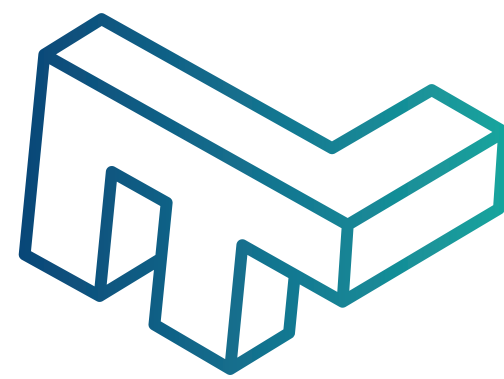


FabLab^{MONS}



FabLab^{MONS}



ARTISTS WANTED !



Journée de rencontres professionnelles

22 novembre 2017

9H > 16H

Le Fresnoy – Studio national des arts contemporains
Tourcoing

Artists Wanted ! invitons artistes émergents et futur-e-s diplômé-e-s d'écoles d'art pour réfléchir aux modalités de développement de leurs activités (comment travailler, financer, diffuser, s'informer, se former ?). Témoignages de professionnels pour éclairages non exhaustifs mais critiques – des pratiques collectives au droit d'auteur, du marché de l'art à l'autodiffusion sur le web – ; accompagnement à l'insertion, à la construction de sa stratégie propre. Suivis d'un ping-pong verbal entre nouvelles recrues et prescripteurs de l'art – frac, centres d'art, lieux de résidences, de production, de diffusion, réseaux professionnels, etc. – ; partageons expériences, pratiques, rêves et ambitions.

www.50degresnord.net

Réservations indispensables !

relations.publiques@50degresnord.net



<http://50degresnord.net>



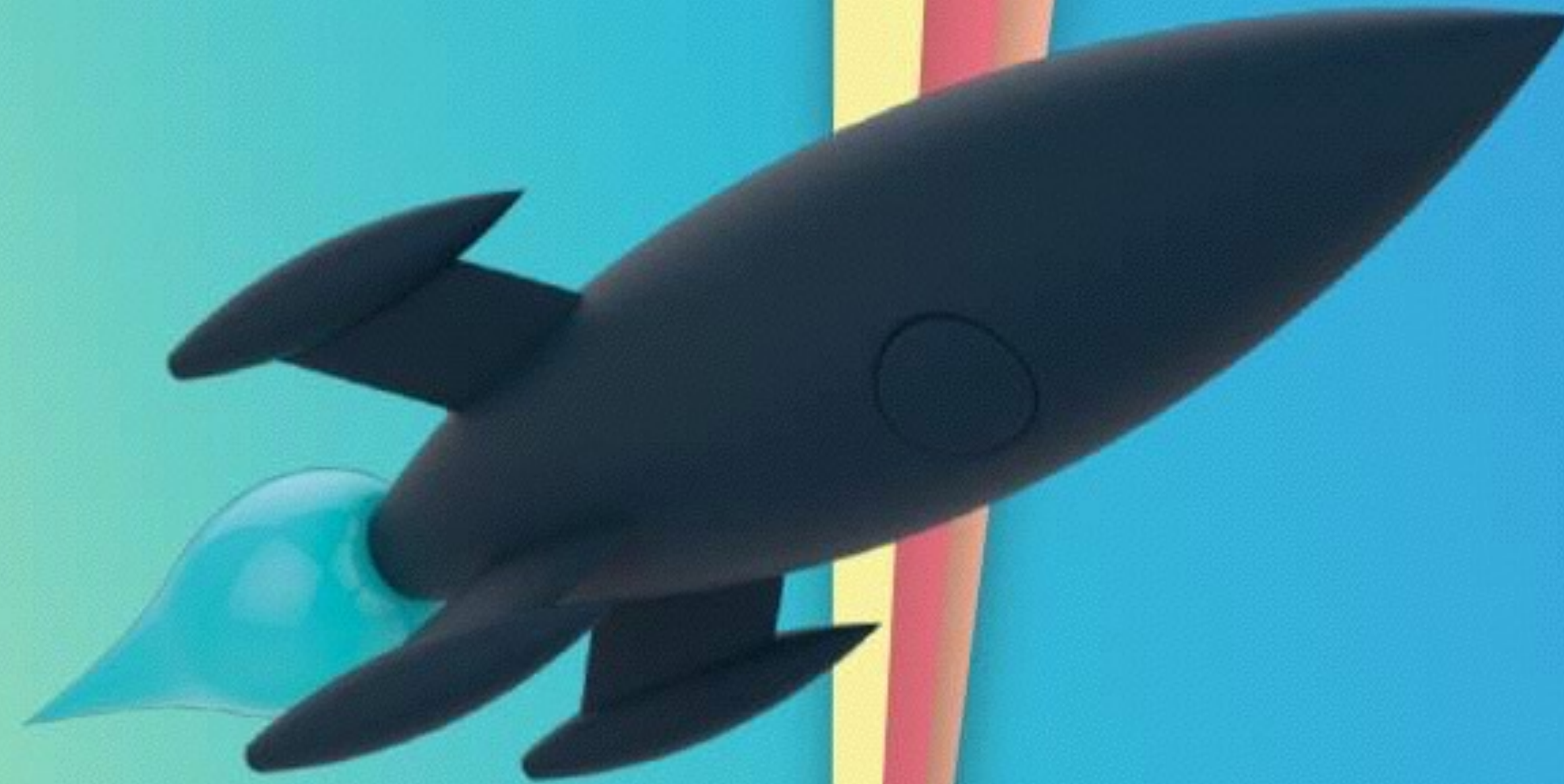
QUINZAINÉ NUMÉRIQUE MONS

**28.9
> 30.11.2017**

Behance
Portfolio Review

Mons.

Bēhance 



Adresse

4 rue des soeurs noires
7000 Mons
MAISON DU DESIGN

Infos

Jeudi 26 octobre 2017
18h00 - 22h00
EVENTBRITE

ATELIERS créactifs! 2017

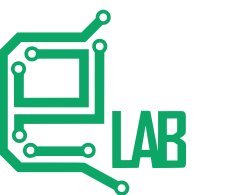
numediart
UMONS INSTITUTE FOR CREATIVE TECHNOLOGIES

QUINZAINE
NUMÉRIQUE
MONS
2017

UMONS
Université de Mons

FabLab
MONS

ARTS2
ÉCOLE SUPÉRIEURE DES ARTS
ACADEMY OF ARTS



CodeWeek. 

 Creative Valley
La créativité au cœur du Hainaut !

<https://numediart.org/enseignement/#creactifs>

Processing

Initiation à la programmation interactive, à la création graphique et aux jeux vidéo

PureData

Découverte de la synthèse sonore, du traitement audio et de leur contrôle en temps réel

Arduino & Raspberry Pi

Initiation au prototypage avec la carte Arduino avec capteurs, moteurs, servomoteurs
Introduction à Raspberry Pi - Introduction à la miniaturisation (eLab)

Android

Développement d'applications interactives pour système Android
Transformer son smartphone en télécommande wifi avec l'elab

OpenFrameworks

Développement d'applications interactives et Creative coding

Fab-IoT-Lab

Initiation à l'Internet des Objets (données, WiFi, Web, etc.) et à la fabrication numérique pour réaliser des objets connectés

Horaire créactifs! 2017

OpenFrameworks	Processing	Android	Arduino & Raspberry Pi	Pure Data	Fab-IoT-Lab
Salle Macquet (blvd Dolez)	Salle Macquet (blvd Dolez)	Salle SEMI (Blvd Dolez)	Salle Macquet (blvd Dolez)	Salle NUMEDIART (blvd Dolez)	Fablab Mons (Rue du Joncquois n°53)
<i>Lundi</i>	<i>Mardi</i>	<i>Mardi</i>	<i>Mercredi</i>	<i>Mercredi</i>	<i>Jeudi</i>
16-oct	17-oct	17-oct	18-oct	Annulé	19-oct
23-oct	24-oct	24-oct	25-oct	25-oct	26-oct
30-oct	31-oct	31-oct	(congé)	(congé)	2-nov
6-nov	7-nov	7-nov	8-nov	8-nov	9-nov
13-nov	14-nov	14-nov	15-nov	15-nov	16-nov
20-nov	21-nov	21-nov	22-nov ^{1,2}	22-nov	23-nov
27-nov	28-nov	28-nov	29-nov	29-nov	
4-déc	5-déc	5-déc	6-déc ²	6-déc	
11-déc	12-déc	12-déc	13-déc ²	13-déc	
18-déc	19-déc	19-déc	20-déc ^{1,2}	20-déc	

1: Les locaux pour Arduino du 22 novembre et Raspberry Pi du 20 décembre sont amenés à changer

2: Les 3 cours d'Arduino avec l'eLab auront lieu dans le local de l'electroLab



ARTS²

ÉCOLE SUPÉRIEURE DES ARTS
ACADEMY OF ARTS



HELHa

Haute École Louvain
en Hainaut

**ET APRÈS
ARTS²?
HEH?
HELHA?**



Merci à tous

ARTS²

ÉCOLE SUPÉRIEURE DES ARTS
ACADEMY OF ARTS



HELHa

Haute École Louvain
en Hainaut

ET APRÈS
ARTS²?
HEH?
HELHA?