le cnam Enjmin

École nationale du jeu et des médiasinteractifs numériques

Programme d'incubation

/**/ body.fiche .contenu .toolbox ul li::before, body.consultation .contenu-fiche ul li::before, body.consultation .element_deco ul li::before, body.consultation .encadre-contenu__liste ul li::before, #encadres .toolbox ul li::before, body.consultation .encadre_contenu ul li::before, .popupAide ul li::before, .contenu-fiche element-valeur ul li::before{ content:"\e904"; } /**/



Depuis l'installation dans les nouveaux locaux du Nil, le Cnam-Enjmin a mis en place un programme de soutien à la création de studios de jeux auprès notamment de ses étudiant-e-s : **all4GAMES**.

Depuis plusieurs années nous cherchons à soutenir ces étudiantes et étudiants créatifs et entrepreneurs dans l'âme.

Notre programme d'incubation, adossé à l'<u>incubateur du Cnam</u>, compte avec l'appui d'<u>Eurekatech</u> (<u>incubateur Wizz</u>), technopole au service de l'innovation et l'entrepreneuriat en Charente, et celui de la <u>Compagnie des Martingales</u>, société de conseil pour la conception, la production et la diffusion de jeux vidéo et médias interactifs. Chaque studio qui intègre all4GAMES a droit à un suivi personnalisé ou « mentorat » par les expertes et experts de <u>SpielFabrique</u>, programme européen d'accélération pour les start-ups et les jeunes entrepreneuses et entrepreneurs sur le marché du jeu.

Le programme consiste pour l'instant à apporter aux étudiantes et étudiants un **soutien matériel** (locaux, machines, services de base), un **soutien de conseil**au travers des ateliers de l'incubateur du Cnam et du programme d'accompagnement de la technopole du GrandAngoulême.

Nous avons poussé l'accompagnement plus loin encore grâce notamment à l'intervention de notre équipe pédagogique qui vient conseiller nos incubés à l'occasion de leurs venues au Cnam-Enjmin.

Nous accompagnons actuellement ces 5 studios :

Seed by Seed

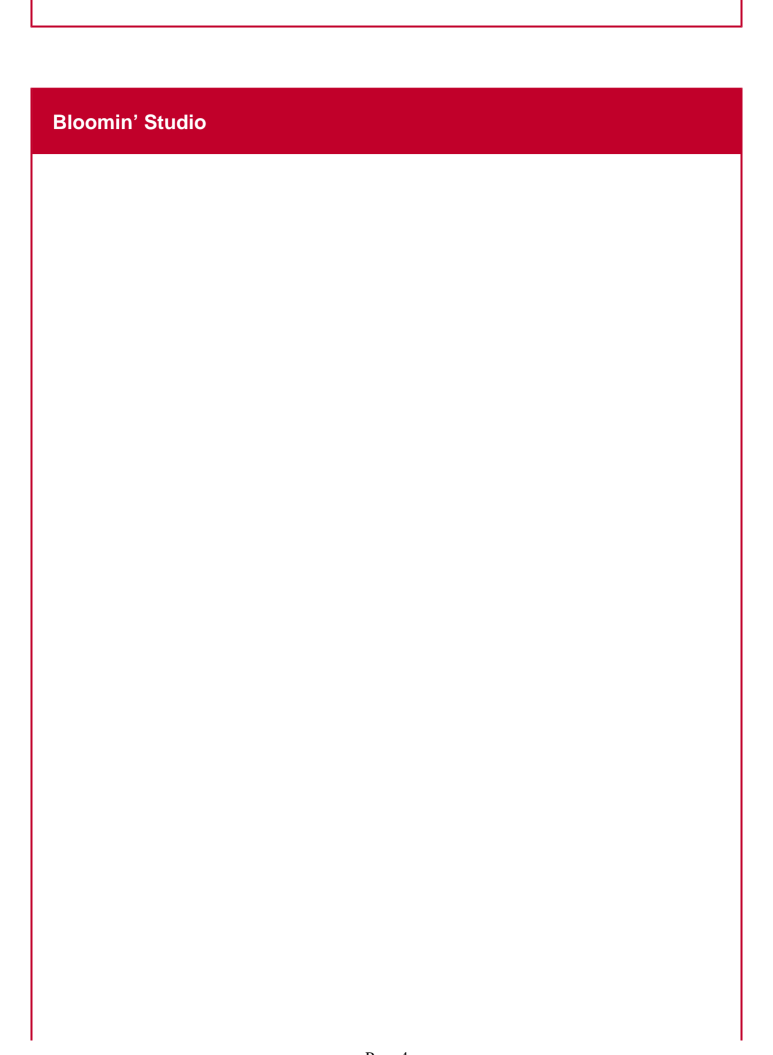


Yorf



La Méduse Violette

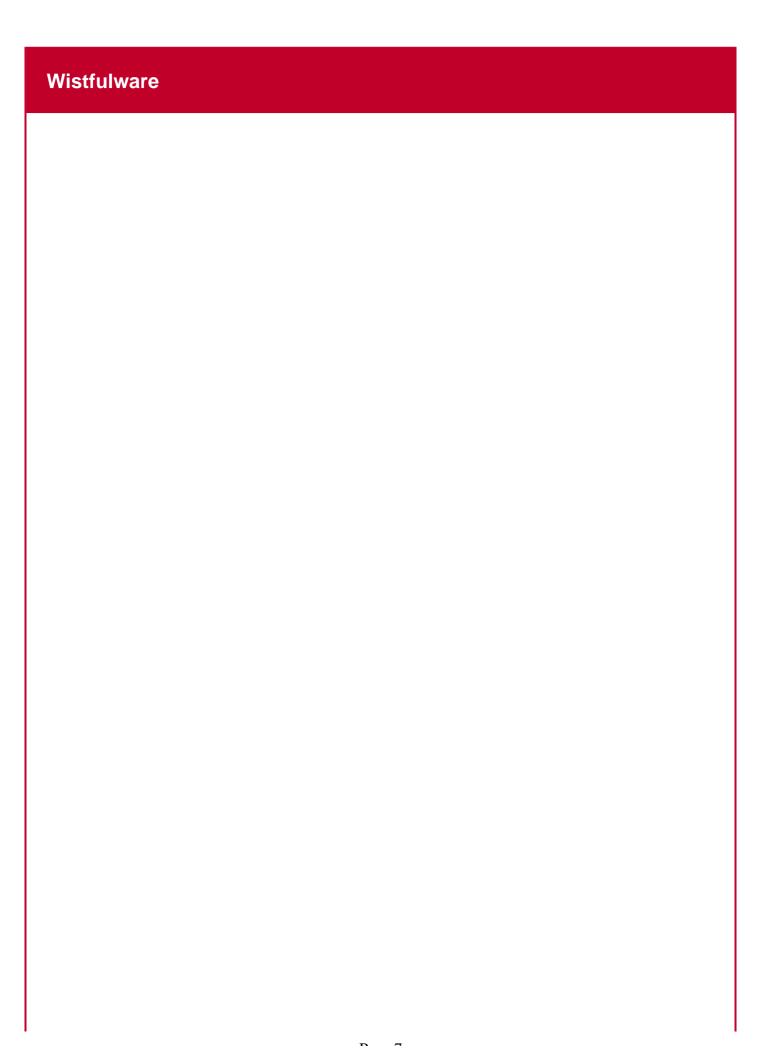








Page 6





Page 8

