



Placer le curseur de la souris au dessus d'un champ pour obtenir de l'aide (affichage de bulle d'aide)

Tous les champs sont obligatoires (Titre, accroche, etc.)

Les champs en vert relèvent du domaine public, en gris du domaine restreint

Les champs de couleur orange ne sont pas présentés dans la fiche ixarm

Renseignement d'une fiche projet DGA TECH

(Version 3.0 - Mai 2016)

Une fiche d'innovation comprend des informations publiques (visibles par toute personne connectée sur IXARM) et des informations qualifiées de restreintes visibles seulement par les personnes abonnées à DGA TECH' (**aucune information classifiée y compris diffusion restreinte ne devra toutefois y figurer**). Le nom de la société proposant l'innovation ne sera pas mentionné dans la fiche (ni aucune coordonnée).

Une fiche comprend les rubriques suivantes :

Informations publiques :

- Les domaines technologique et scientifique d'origine de l'innovation suivant un menu déroulant ;
- Le titre de l'innovation (50 caractères) ;
- Un texte d'accroche (200 caractères) ;
- Le domaine technologique d'application de l'innovation (menu déroulant) ;
- Le type de soutien DGA (menu déroulant)

Informations restreintes :

- Maturité atteinte en TRL (menu déroulant) ;
- Existence de brevets : oui / non ;
- Une photo (format JPEG) ;
- Un texte présentant les avantages de l'innovation (500 caractères) ;
- Les attentes du producteur de l'innovation en termes de valorisation : choix selon menu déroulant et texte de 300 caractères.

Informations à destination exclusive du modérateur DGA :

- Coordonnées du point de contact chez l'innovateur
- Coordonnées de la personne qui a suivi le marché à la DGA.

La publication effective sur DGA TECH est effectuée après accord du modérateur DGA.

Mention légale :

En demandant la création d'un compte sur DGA TECH' et la publication d'une fiche, l'abonné autorise la diffusion par l'administration des informations publiques et des informations restreintes de cette fiche. Les informations publiques sont visibles par l'ensemble des visiteurs du site www.ixarm.com ; les informations restreintes sont visibles par les seuls abonnés de DGA TECH'

Renseignement d'une fiche projet DGA TECH

Domaine d'origine scientifique

Domaine d'origine technologique

Titre

Accroche

A fait l'objet de tests dans un centre DGA Oui Non

Synthèse de l'innovation

Lien : vers site ou vidéo

Lien :

Nom du lien :

Existence de brevets Oui Non

Maturité atteinte

Avantage de l'innovation

Domaine d'application

Illustration du produit (obligatoire) - cliquer dans le cadre



Renseignement d'une fiche projet DGA TECH

Attente en terme de valorisation

Soutien DGA

--

Point de contact industriel

Nom et prénom

--	--

Organisme

--

Email

--

Téléphone

--

Point de contact DGA

Nom et prénom

--	--

Organisme

--

Email

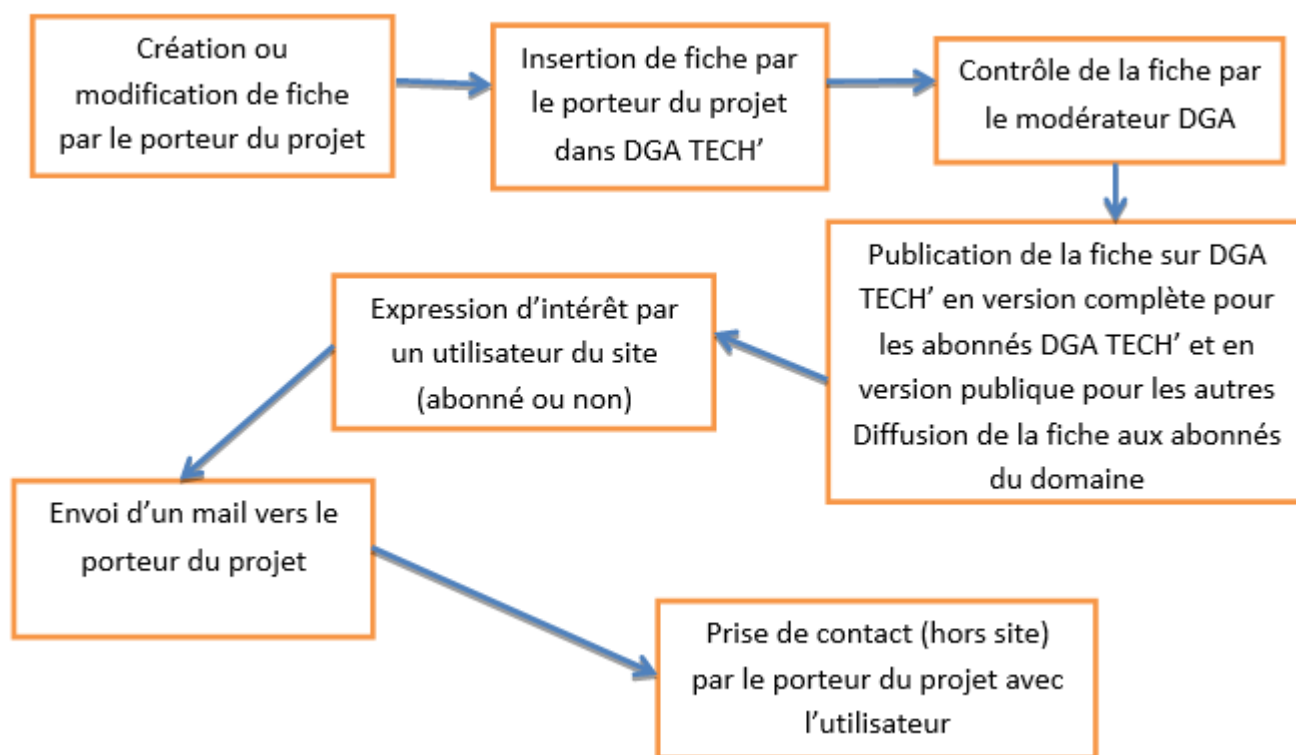
--

Téléphone

--

Renseignement d'une fiche projet DGA TECH

DGA TECH' vise à la valorisation en permettant aux producteurs d'innovations (porteurs de projets) ayant fait l'objet d'un financement DGA de les faire connaître aux industriels abonnés à DGA TECH' susceptibles d'être intéressés, suivant le schéma suivant :



Une fois validée par le modérateur, tous les visiteurs du site www.ixarm.com peuvent visualiser la version publique de la fiche. Ils peuvent alors demander via DGA TECH' un contact avec le producteur de l'innovation qui est alors libre d'y donner suite ou non.

Pour accéder aux versions complètes des fiches et pour avoir le droit de soumettre une fiche, un visiteur doit être abonné à DGA TECH'. Pour cela, il doit demander au modérateur son inscription (rubrique Innovation, menu « Recherche et innovation scientifique » -> DGA TECH' -> Inscription à DGA TECH'). Il est à noter qu'une personne déjà abonné au site www.ixarm.com doit aussi demander son inscription à DGA TECH'.

DGA TECH' offre aux abonnés la possibilité de définir leurs domaines d'intérêt technologique et scientifique afin de recevoir les notifications correspondantes sur la création de nouvelles fiches ou sur leurs mises à jour.