

Application BASTRI

Fiches Equipes

PETSCRAFT (SR0962IR)

Concevoir des technologies d'amélioration de la vie privée explicables et efficaces

PETSCRAFT

Statut: Décision signée

Responsable : Benjamin Nguyen

Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2023" : *Aucun mot-clé.*

Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2023" : *Aucun mot-clé.*

Domaine : Algorithmique, programmation, logiciels et architectures
Thème : Sécurité et confidentialité

Période : 01/06/2024 -> 31/05/2028
Dates d'évaluation :

Etablissement(s) de rattachement : INSA
Laboratoire(s) partenaire(s) : LIFO EA 4022 (4022)

CRI : Centre Inria de Saclay
Localisation : Centre de recherche Inria de Saclay
Code structure Inria : 111112-0

Numéro RNSR : 202424541A
N° de structure Inria: SR0962IR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

Contact

- **Responsable :** Benjamin Nguyen
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

- Site sur inria.fr
- Derniers Rapports d'Activité :

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- **17051** (21/05/2024) : création

Localisation

- **Adresse postale :** Centre de recherche Inria de Saclay
Campus de l'École
Polytechnique - Bâtiment Alan Turing
1 rue Honoré d'Estienne d'Orves 91120 Palaiseau France
- **Coordonnées GPS :** 48.714, 2.206