

# Application BASTRI

## Fiches Equipes

### PASCALINE (SR0975YR)

Arithmétique des ordinateurs, calcul formel et vérification formelle  
ARIC (SR0539JR) □ PASCALINE

**Statut:** Décision signée

**Responsable :** Nicolas Brisebarre

**Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2024" :** *Aucun mot-clé.*

**Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2024" :** *Aucun mot-clé.*

**Domaine :** Algorithmique, programmation, logiciels et architectures  
**Thème :** Algorithmique, calcul formel et cryptologie

**Période :** 01/02/2025 -> 31/01/2029

**Dates d'évaluation :**

**Etablissement(s) de rattachement :** ENS LYON, U. LYON 1 (UCBL), CNRS  
**Laboratoire(s) partenaire(s) :** LIP (UMR5668)

**CRI :** Centre Inria de Lyon

**Localisation :** Ecole normale supérieure de Lyon - Laboratoire de l'Informatique du Parallélisme (LIP)

**Code structure Inria :** 121035-0

**Numéro RNSR :** 202524655V

**N° de structure Inria:** SR0975YR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

#### Contact

- **Responsable :** Nicolas Brisebarre
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

#### En savoir plus

- Site sur [inria.fr](http://inria.fr)
- Derniers Rapports d'Activité :

#### Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

#### Décisions

- **17578** (06/01/2025) : création

#### Localisation

- **Adresse postale :** ENS de Lyon, LIP Site Jacques Monod  
46 allée d'Italie 69364 Lyon  
Cedex 07 France
- **Coordonnées GPS :** 45.72983,  
4.826677