

# Cycle "Bioinformatique par la pratique" 2023

Théorie 20 % - Pratique 80 % - 10 stagiaires par session – 1 poste par stagiaire

## Module 26 Développement d'une application avec R Shiny (20 mars 2023)

### Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, les stagiaires connaîtront les principes de bases et le fonctionnement du package "Shiny". Ils et elles seront capables de créer leurs premières applications web interactives à partir de scripts R. Les solutions de déploiement d'applications Shiny seront également abordées.

### Programme

- Principes généraux et fonctionnement d'une application Shiny
- Développement d'applications Shiny
- Déploiement d'applications Shiny

### Pré-requis

- **Etre autonome sous R**

Dates & Horaires	Durée	Intervenants	Tarifs (Hors Taxe)
20 mars 2023 9H30 ~ 17H00	1 jour	Cédric Midoux Sandra Dérozier Mahendra Mariadassou	150 euros (INRAE) 170 euros (Académique) 550 euros (Non académique)

Modalités de paiement	Conditions d'annulation	Contacts
Uniquement par bon de commande	En l'absence d'annulation par mail avant le <b>6 mars 2023</b> , le paiement sera dû	veronique.martin@inra.fr 01 34 65 2974 formation.migale@inra.fr