

## Service mécanique

Bruno LIEUNARD (IR1)

### Bureau d'études

**Guillaume Deleglise (IR1)**

Chef de projet Arche CTA  
Virgo, DUNE

**Benjamin Aimard (IR2)**

Chef de Projet DUNE  
R&D Accélérateurs

**Nicolas Allemandou (IEHC)**

ATLAS  
Correspondant Catia V6

**Romain Bonnard (IR2)**

Chef de projet Squeezing Virgo

**Pierre Delebecque (IRHC)**

Chef de projet Microcanaux  
Virgo

**Nicolas Geffroy (IR1)**

DUNE, CTA

**Stanislas Grabon (CDD IR)**

R&D Accélérateurs

**Andréa Jeremie (IRHC)**

Chef de projet SuperNemo & ATLAS

**Bruno Lieunard (IR1)**

Chef de projet Virgo et HESS  
CTA, LHCb

**Thibaut Rambure (AI)**

Virgo, DUNE, Microcanaux  
Correspondant Catia V6

**Tamer Yildizkaya (AI)**

Virgo  
Support Bureau d'études

### Atelier

**Jean-Philippe Baud (TCE)**

Contact privilégié R&D Accélérateurs  
CTA

Mise aux normes parc machines

**Laurent Journet (AI)**

Contact privilégié Virgo & CTA  
Responsable CN

Responsable matériel vide & EPI

**Fabrice Peltier (AI)**

Contact privilégié DUNE  
Virgo, LHCb, Microcanaux

Participation CTA

Responsable des commandes

Responsable produits chimiques

**Olivier Prevost (TCE)**

Contact privilégié ATLAS  
Responsable chariot élévateur et  
matériels de levage

Participation CTA

### Contrôle-Commande

**Laurent Brunetti (IR1)**

Chef de projets R&D Accélérateurs,  
DUNE  
HESS, LHCb

**Gaël Balik (IR2)**

R&D Accélérateurs, Drive system CTA  
Microcanaux

**Inocencio Gomes Monteiro (IEHC)**

Chef de projet Drive System CTA,  
HESS

2022