

Système de Squeezing

Romain Bonnand

Physiciens

Raffaele Flaminio
Romain Gouaty
Eleonora Polini (thèse)
Loïc Rolland
Edwige Tournefier
Michal Was

Mécanique

Michel Cailles
Laurent Journet
Bruno Lieunard
Fabrice Peltier
Thibaut Rambure

Electronique

Nicolas Letendre
Sylvain Petit

Informatique

Alain Masserot
Emmanuel Pacaud

Système de détection

Romain Gouaty

Physiciens

Raffaele Flaminio
Victor Hui (thèse)
Monica Seglar Arroyo (postdoc)
Eleonora Polini (thèse)
Edwige Tournefier
Michal Was

Electronique

François Frappez
Richard Hermel
Nicolas Letendre
Sylvain Petit

Informatique

Alain Masserot
Emmanuel Pacaud

Mécanique

Romain Bonnand
Michel Cailles
Laurent Journet
Bruno Lieunard
Fabrice Peltier
Thibaut Rambure

Système de contrôle numérique et acquisition de données

Nicolas Letendre

Physiciens

Loïc Rolland
Didier Verkindt

Electronique

Renaud Gaglione
Nicolas Letendre
Sylvain Petit

Informatique

Thierry Bouedo
Alain Masserot
Emmanuel Pacaud

Calibration

Loïc Rolland

Physiciens

Monica Seglar Arroyo (postdoc)
Paul Lagabbe (thèse)
Didier Verkindt

Mécanique

Guillaume Deleglise
Laurent Journet
Bruno Lieunard

Electronique

François Frappez
Sylvain Petit

Informatique

Alain Masserot

Caractérisation du détecteur et analyses de données

Physiciens

Nicolas Andres (thèse)
Damir Buskulic
Raffaele Flaminio
Romain Gouaty
Iuri La Rosa (thèse)
Frédérique Marion
Carole Périgois (thèse)
Matteo Pracchia (thèse)
Tania Regimbau
Loïc Rolland
Monica Seglar Arroyo (postdoc)
Edwige Tournefier
Didier Verkindt
Michal Was