

SuperCam

Le « made in France » sur la mission Perseverance

La contribution française à SuperCam est un concentré de technologies délicates contenues dans à peine 6 kg. Cette instrumentation est le fruit du travail de plus de 300 personnes en France, au sein du CNES, du CNRS, des universités et de l'industrie.

LABORATOIRES & CENTRES D'ÉTUDE

INDUSTRIELS

- Systèmes intégrés
- Optiques
- Électronique
- Prestation
- Mécanique

- Nexeya
- Informarty
- Alten
- Assystem
- Microtec
- Hirex
- Gerac
- Steel

- IRAP
- GIS-OMP
- ISAE-Supaero
- IMFT
- CNES
- Mecano ID
- COMAT
- MAP Coatings

- LATMOS
- LESIA
- IAS
- IMPMC
- CNES
- 3D+
- Thalès LAS

- Fichou
- Optosigma
- Optoprism
- RESA
- Adveotec
- Matra Electronics

