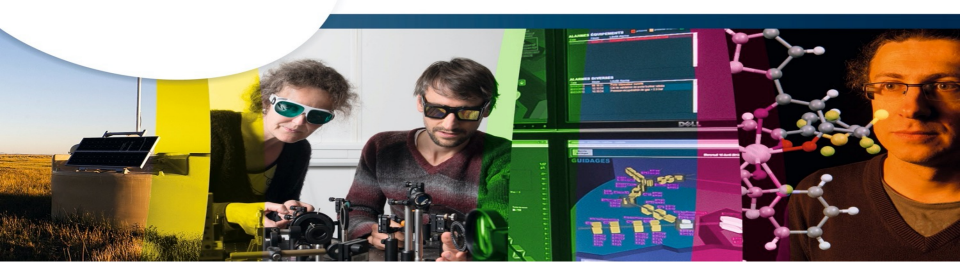


CargoChat v9

EOSC et SLICES





- Web: cargo.resinfo.org/spip.php?article86
- Présentation: <u>cutt.ly/cargo-cc-talks</u>
- Pad: cutt.ly/cargo-cc-v9-pad
- On parle pendant max 45min pour terminer à 11h00,
- Utilisez le Chat de BBB pour échanger et le pad pour les questions et vos contributions
- Allumez le micro pour prendre la parole



Pour une Science Ouverte & Experimentale



Dans la course de demain à l'innovation et à la souveraineté nationale, et dans un contexte où les objets d'étude sont de plus en plus complexe, la communauté scientifique a besoin aujourd'hui de faire de la recherche d'excellence avec

- des données de la recherche qui suivent les principes FAIR dans l'objectif d'améliorer leur réutilisation pour une science reproductible
- la possibilité d'appliquer différentes méthodologies d'expérimentation (algorithm, simulation, emulation, prototype, benchmarking and real-scale) pour une validation alternative à la méthode analytique.

https://cargo.resinfo.org/spip.php?article86



Academic Computing Resources for Science

From Analytics to Applications

