

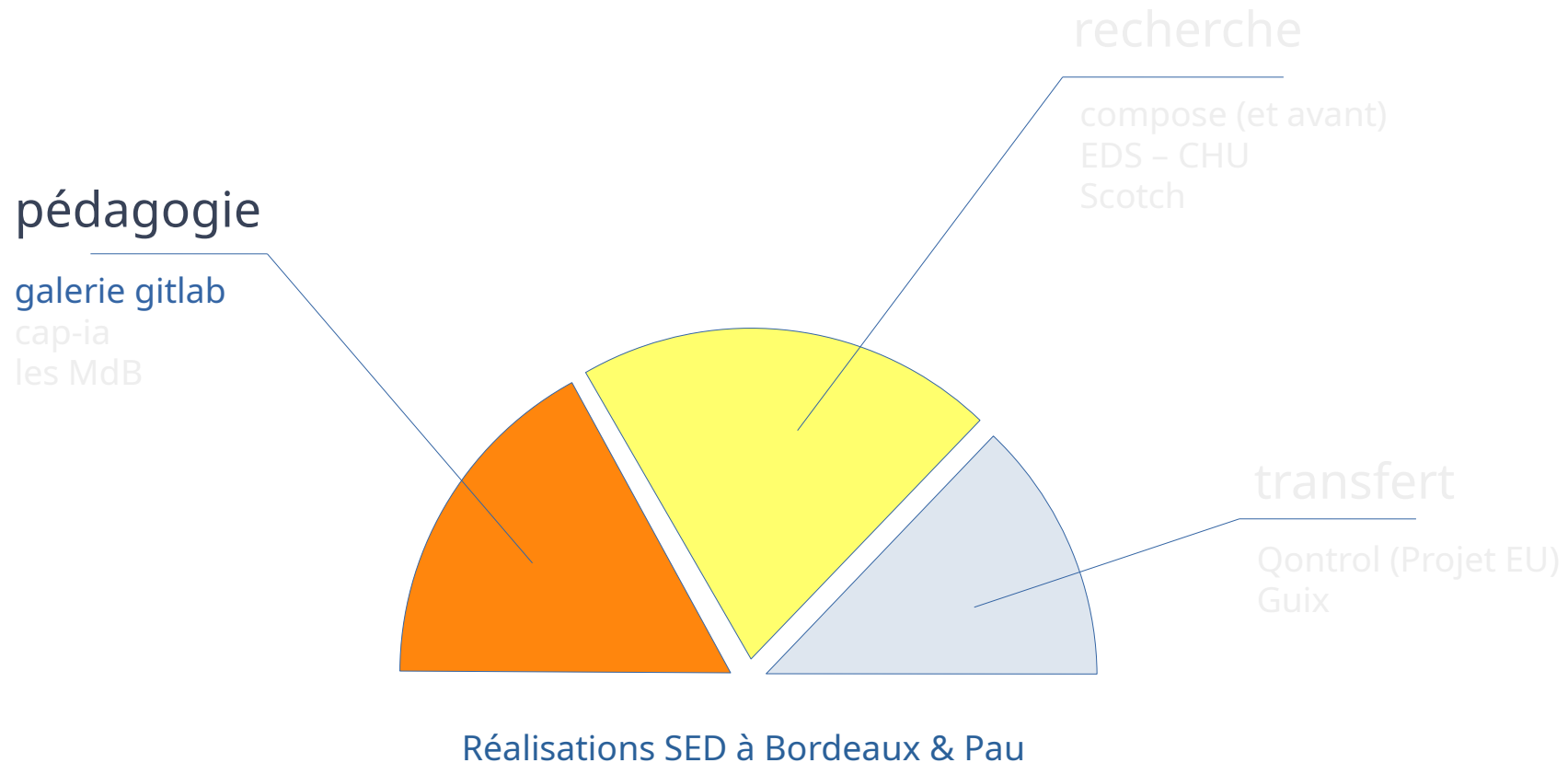
*Ínria*

Médiation et  
Pédagogie

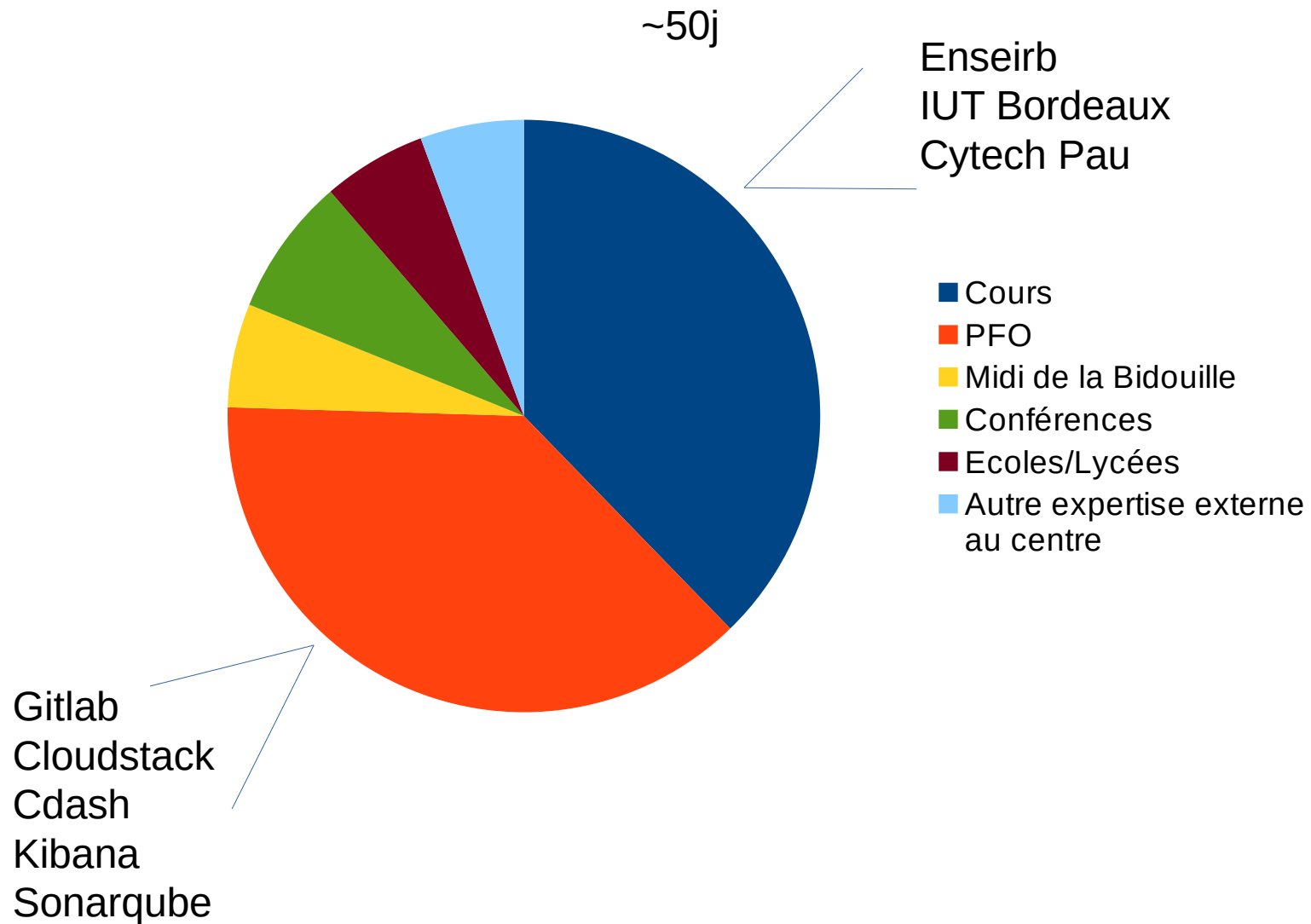


*Ínria*

# Les Ingénieur.e.s au SED – Bordeaux & Pau



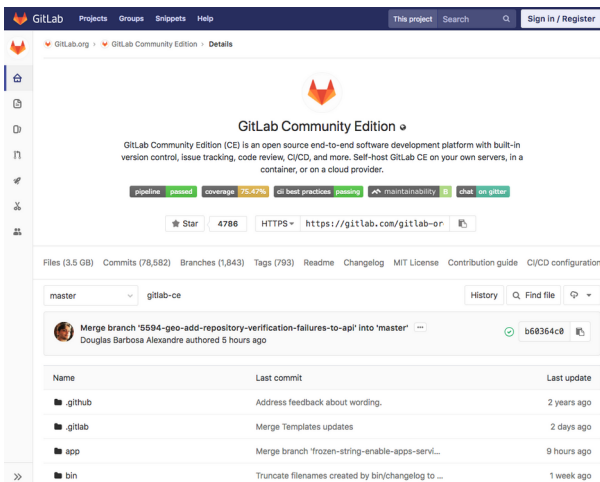
# Médiation et Pédagogie au SED



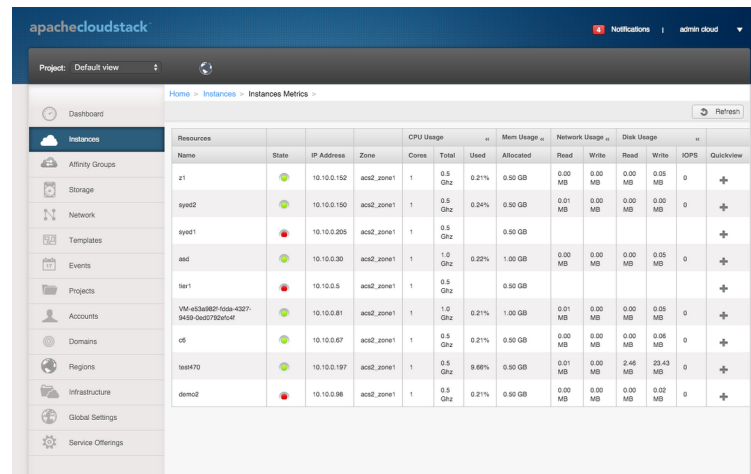
# PFO

Plateformes et Outils, Tableaux de bords

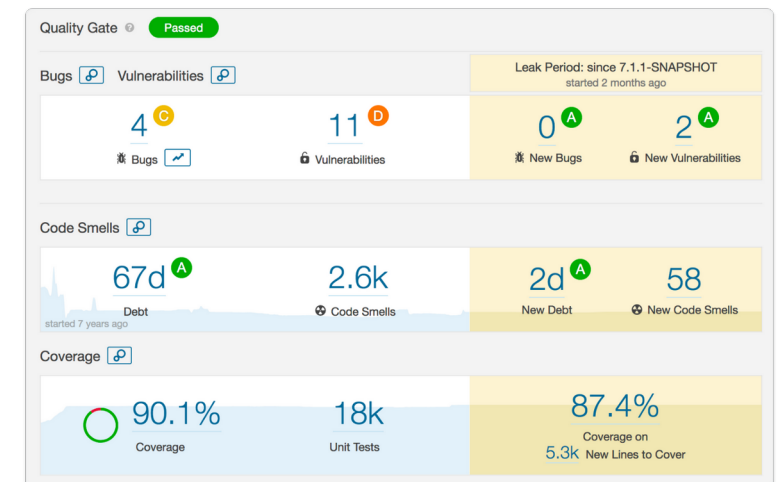
Support en local, réunions des référents, tests de fonctionnalités, FAQ, tutoriels, formations.



<https://gitlab.inria.fr/>



<https://ci.inria.fr/>



<https://sonarqube.inria.fr/>

<https://cdash-ci.irisa.fr/>

<https://kibana.bordeaux.inria.fr/>

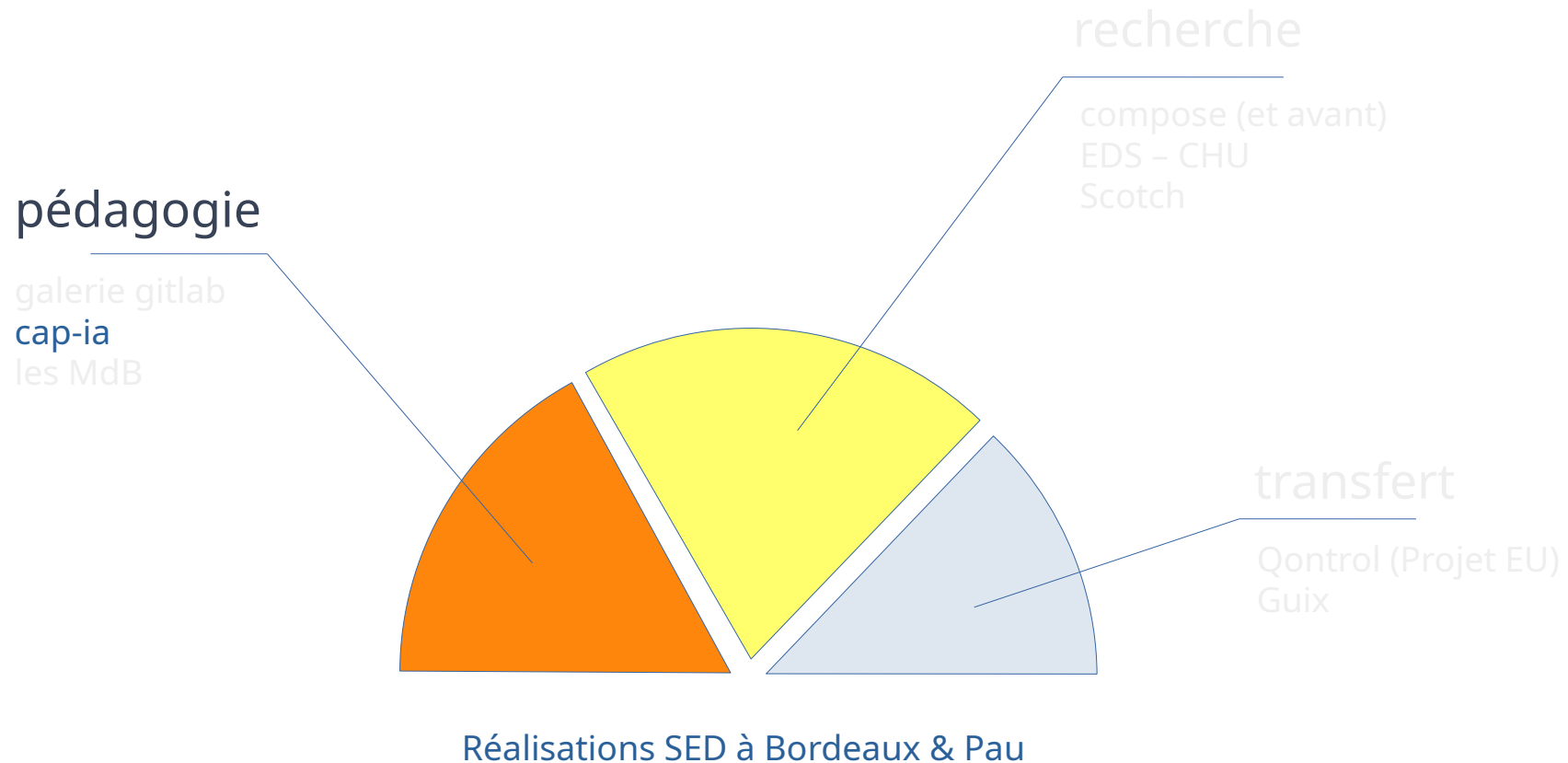
# Galerie d'exemples Gitlab-CI

[https://gitlab.inria.fr/gitlabci\\_gallery](https://gitlab.inria.fr/gitlabci_gallery)

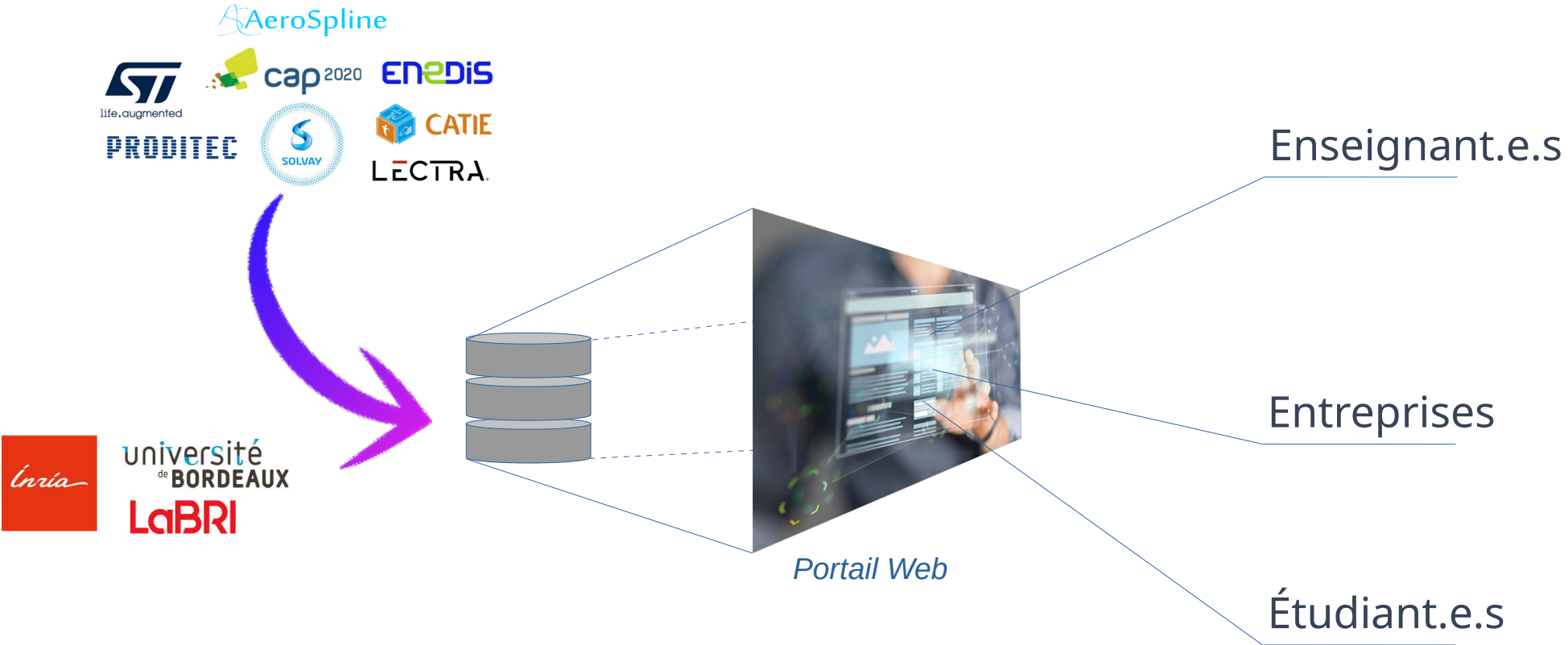
The screenshot shows the GitLab interface for the group `gitlabci_gallery`. On the left is a sidebar with navigation options like Pinned, Issues (21), Merge requests (4), Manage, Plan, Code, Build, Deploy, Operate, and Settings. The main content area displays a list of subgroups and projects under the heading "Subgroups and projects".

Icon	Project Name	Description	Stars	Issues	Members	More
> D	dashboards	Examples for saving and monitoring test metrics over time.	0	1	1	⋮
> D	docker	Examples of docker use in CI.	0	5	1	⋮
> D	documentation-pages	Generating documentations/web sites in pages.	0	4	1	⋮
> G	github_actions	Usage examples to expand github actions commands in gitlab-ci.	0	1	1	⋮
> G	gitlab-api	Using gitlab API in gitlabci.	0	1	1	⋮
> L	latex	Examples of latex compilation in gitlab-ci.	0	1	1	⋮
> L	logs	How to exploit CI generated logs	0	1	1	⋮
> O	orchestration	Examples of virtual machines orchestration for CI purposes	0	8	1	⋮
> P	pipelines	Jobs organization (parallel, sequence, dependencies...)	0	3	1	⋮
> R	release	Contains examples that demonstrates how to automate release publication.	0	3	3	⋮
> T	testing	Testing in gitlab-ci.	0	2	1	⋮
> W	windows	CI example with windows runners.	0	1	1	⋮
G	gallery-admin		★ 0			2 weeks ago
G	gitlab-profile		★ 0			1 month ago
P	presentation	Some slides about the gitlabci gallery project	★ 9			4 months ago

# Les Ingénieur.e.s au SED – Bordeaux & Pau

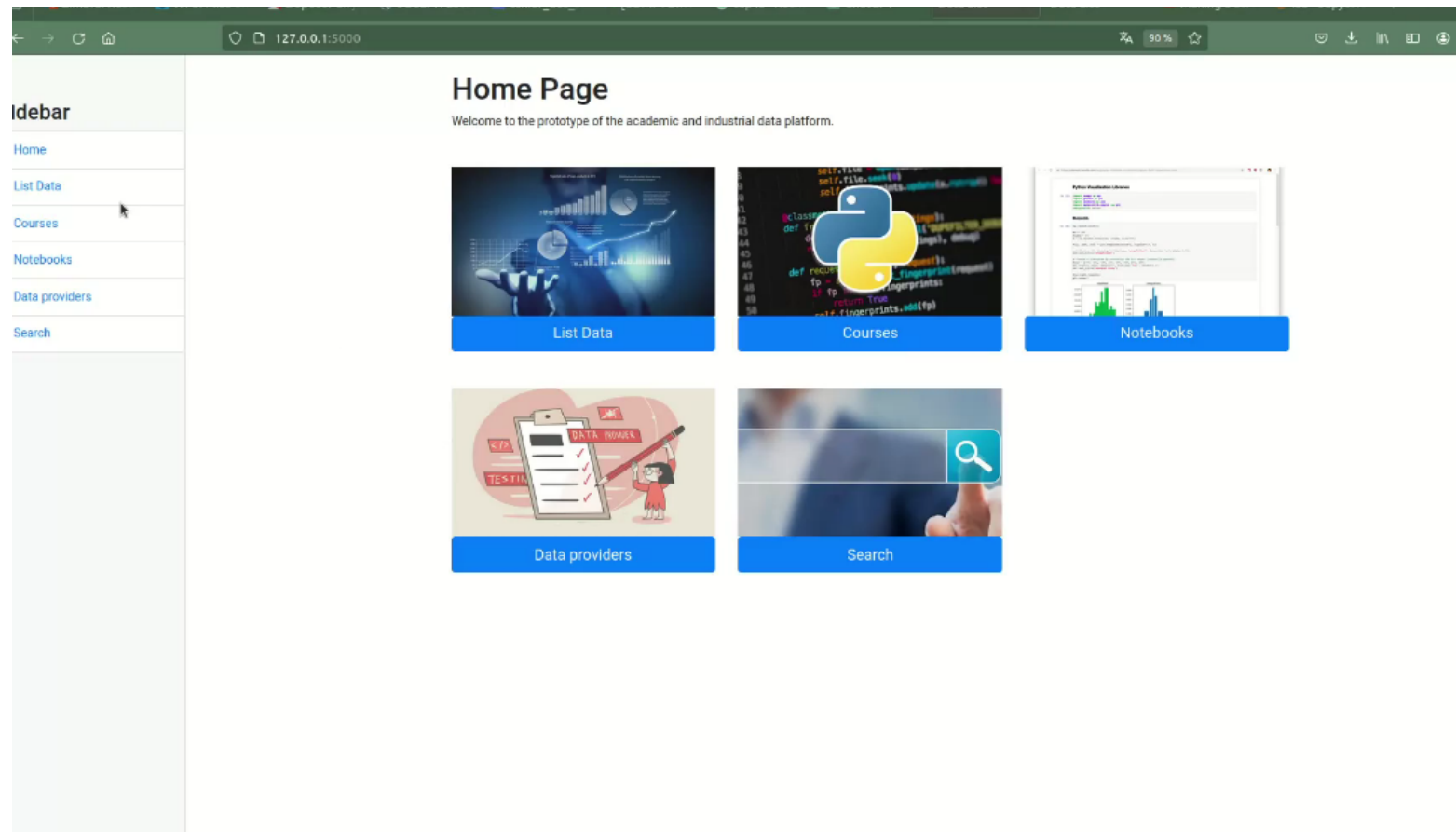


# Le Projet – CMA CAP-IA



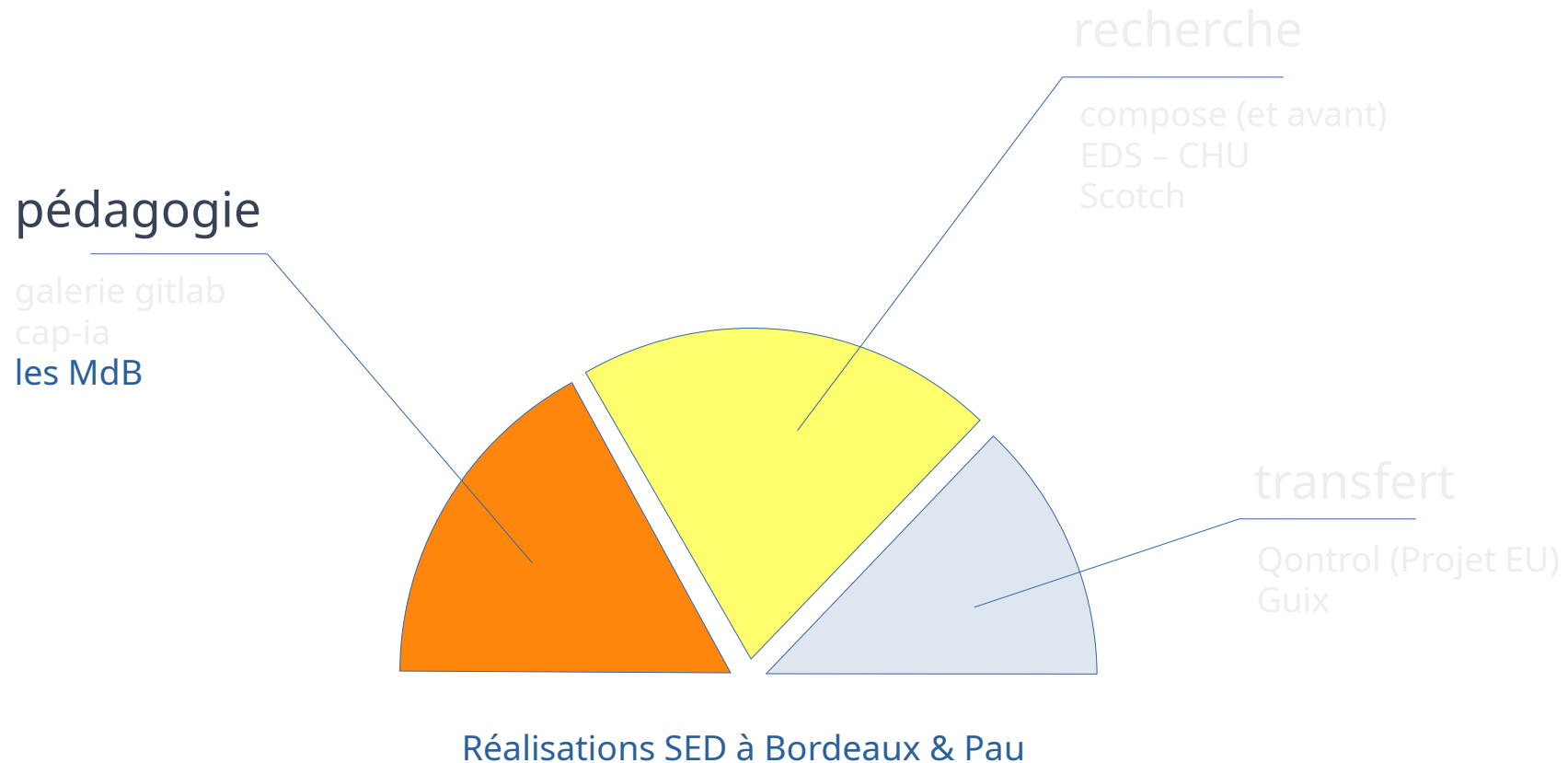
# Le Projet – CMA CAP-IA

## Maquette du Portail Web





# Les Ingénieur.e.s au SED – Bordeaux & Pau



# Les midis de la bidouille



Formation sur une technologie sous format d'un TP auquel tout le monde peut participer.

≈ 20 personnes présentes + 20 personnes en visio

9 sujets de MDB depuis juin 2023 :

- Galerie d'exemples Gitlab-CI
- La découverte de LLVM
- Dans les coulisses de Pytorch
- Outils libres de déverminage
- Faites votre site web perso avec Hugo
- Au-delà de ChatGPT : Explorer Mistral et les LLMs Open-Source
- La conteneurisation avec Docker, OpenWrt
- un système d'exploitation opensource pour routeurs
- Déployer ses logiciels avec Guix sur PlaFRIM,

Un sujet à proposer ?

Contact : [anaelle.zanella@inria.fr](mailto:anaelle.zanella@inria.fr)

<https://sed.bordeaux.inria.fr/action-transverses/>