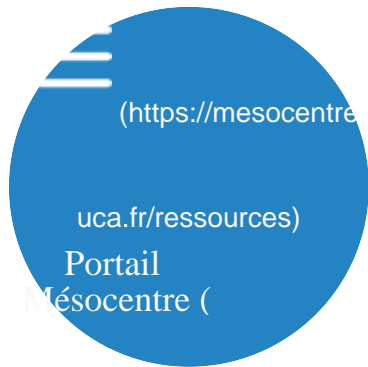
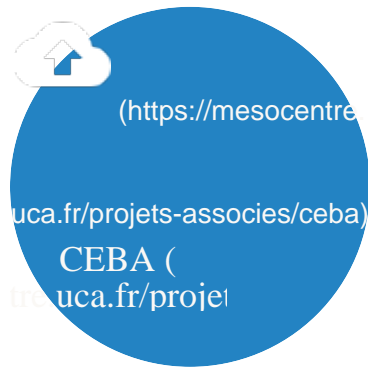


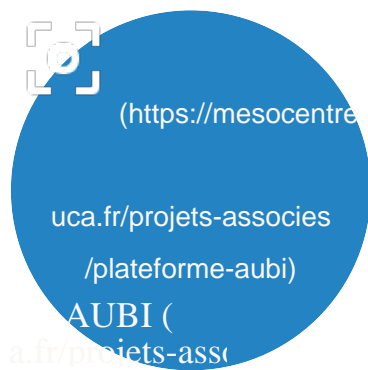
null



(https://mesocentre
uca.fr/ressources)
Portail
Mésocentre (



(https://mesocentre
uca.fr/projets-associes/ceba)
CEBA (tr
uca.fr/proje



(https://mesocentre
uca.fr/projets-associes
/plateforme-aubi)
AUBI (a.fr/projets-ass



Actualités

24
SEPT.

(<https://mesocentre.uca.fr/actualites/workshop-integration-de-donnees-biologiques>)

Workshop "Intégration de données biologiques" (<https://mesocentre.uca.fr/actualites/workshop-integration-de-donnees-biologiques>)

La plateforme AUBI et le GDEC co-organisent un workshop en visio-conférence sur le thème de l'intégration des données biologiques le 24 Septembre 2020 de 9H à 17H. Cette journée sera consacrée à une série de présentations d'intervenants extérieurs et intervenants Clermontois suivi d'une période d'échanges. (<https://mesocentre.uca.fr/actualites/workshop-integration-de-donnees-biologiques>)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://MESOCENTRE.UCA.FR/ACTUALITES/WORKSHOP-INTEGRATION-DE-DONNEES-BIOLOGIQUES](https://mesocentre.uca.fr/actualites/workshop-integration-de-donnees-biologiques))

(<https://mesocentre.uca.fr/actualites/integration-des-ressources-cloud-oscar-du-mesocentre-clermont-auvergne-dans-le-cloud-de-lifb>)

22
SEPT.

(<https://mesocentre.uca.fr/actualites/integration-des-ressources-cloud-oscar-du-mesocentre-clermont-auvergne-dans-le-cloud-de-lifb>)

Intégration des ressources cloud OSCAR du Mésocentre Clermont Auvergne dans le Cloud de l'IFB (<https://mesocentre.uca.fr/actualites/integration-des-ressources-cloud-oscar-du-mesocentre-clermont-auvergne-dans-le-cloud-de-lifb>)

La plateforme AuBi grâce à OSCAR, l'infrastructure Cloud du Mésocentre Clermont Auvergne, rejoint la Fédération Cloud de l'IFB ! (<https://mesocentre.uca.fr/actualites/integration-des-ressources-cloud-oscar-du-mesocentre-clermont-auvergne-dans-le-cloud-de-lifb>)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://MESOCENTRE.UCA.FR/ACTUALITES/INTEGRATION-DES-RESSOURCES-CLOUD-OSCAR-DU-MESOCENTRE-CLERMONT-AUVERGNE-DANS-LE-CLOUD-DE-LIFB](https://mesocentre.uca.fr/actualites/integration-des-ressources-cloud-oscar-du-mesocentre-clermont-auvergne-dans-le-cloud-de-lifb))

<https://mesocentre.uca.fr/actualites/ubi-a-jobim2020-en-virtuel>



<https://mesocentre.uca.fr/actualites/ubi-a-jobim2020-en-virtuel>

AuBi à JOBIM2020 en virtuel ! (<https://mesocentre.uca.fr/actualites/ubi-a-jobim2020-en-virtuel>)

The Mesocentre as part of Clermont Auvergne University (UCA) is delivering services in high performance computing for sciences data and short-term storage through a network of technology core facilities. These offers are done to assist multi-disciplinary scientists in their computing projects. At that time, we are hosting a computer farm with about 800 cores; 40 nodes for moderate memory usage (<256 Gb); a SMP supercomputer made of 384 cores and 12 To memory; plus a GPU technology (8 GPU of 5120 cores each); a cloud platform - based on Openstack Technology - with a total of 960 physical cores and 9To memory; and a CEPH storage of at least 1 To capacity by user. Hosted by the Mesocentre, the Auvergne bioinformatics (AuBi) platform is a member of the French Bioinformatics Institute (IFB, <https://www.france-bioinformatique.fr/en/platforms/AUBI>). AuBi platform aims at sharing expertises and knowledge in large-scale data treatments and analysis by supplying a complete computing environment with hardware and sof (<https://mesocentre.uca.fr/actualites/ubi-a-jobim2020-en-virtuel>)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://MESOCENTRE.UCA.FR/ACTUALITES/AUBI-A-JOBIM2020-EN-VIRTUEL](https://mesocentre.uca.fr/actualites/ubi-a-jobim2020-en-virtuel))

<https://mesocentre.uca.fr/accueil-mesocentre>(<https://mesocentre.uca.fr/accueil-mesocentre>)