

Discussions Lar Online Sw phase II avec DCS et EMF

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Performance Monitoring

jeudi 20 mars 2025 10:00 (20 minutes)

Présentation du module Performance Monitoring qui permet de mesurer le temps de commande OPC-UA vers les Device en série, parallèle, en mode synchrone et asynchrone avec les backend UASDK et Open65541.

Présentation des résultats obtenus.

Orateur: RASAMBATRA, Emmanuel Ferio (LAPP)

Classification de Session: OPC-UA

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Présentation du Package OpcUaLarLpGBTServer

jeudi 20 mars 2025 09:30 (30 minutes)

Présentation du package OpcUaLarLpGBTServer:

<https://gitlab.cern.ch/atlas-dcs-opcua-servers/opcualarlpGBTserver>

- Présentation des devices déjà implémentés
- Modules qu'il reste à développer -Discussions

Orateur: FORTIN, Etienne Marie

Classification de Session: OPC-UA

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Mock

jeudi 20 mars 2025 15:00 (30 minutes)

Présentation de Phoenix Mock

Orateur: POLLET, Vincent

Classification de Session: DevOps LAr Online Phase II

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Présentation de la doc unique

jeudi 20 mars 2025 15:30 (20 minutes)

- Coding Standard
- Continuous integration
- Exemple et tutoriel
- Licenses

<https://lapp-largonline.docs.cern.ch/>

Orateurs: RASAMBATRA, Emmanuel Ferio (LAPP); M. BELLACHIA, Fatih (LAPP - Université de Savoie - CNRS/IN2P3); JACQUEMIER, Jean (LAPP); LAFRASSE, Sylvain (LAPP)

Classification de Session: DevOps LAr Online Phase II

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Discussions autour de l'architecture logiciel et planning

jeudi 20 mars 2025 11:05 (55 minutes)

- Quelle architecture logicielle pour LargOnline Sw phase II, TDAQ et DCS ?
- Retroplanning
- Listes des premières fonctionnalités que le Framework doit implémenter

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Statut du CERN-IPMC

jeudi 20 mars 2025 10:20 (20 minutes)

Orateur: LAFRASSE, Sylvain (LAPP)

Classification de Session: CERN-IPMC

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

Présentation des work packages LargOnline Phase II

jeudi 20 mars 2025 16:00 (30 minutes)

Orateur: M. BELLACHIA, Fatih (LAPP - Universite de Savoie - CNRS/IN2P3)

Classification de Session: Work packages

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

Présentation de notre méthode agile pour la gestion de projet

jeudi 20 mars 2025 10:40 (20 minutes)

Orateur: JACQUEMIER, Jean (LAPP)

Classification de Session: Présentation de notre gestion projet (Méthodes Agile)

ID de Contribution: **13**

Type: **Non spécifié**

Discussions

jeudi 20 mars 2025 14:00 (1 heure)