

AMICI-I.FAST WP13
Workshop on Platforms for
characterisation, treatments
and test of materials

Rapport sur les
contributions

ID de Contribution: **1**

Type: **Non spécifié**

Welcome

Orateur: LERAY, Sylvie (CEA/Saclay)

Classification de Session: Welcome

ID de Contribution: **2**

Type: **Non spécifié**

CEA

jeudi 22 juin 2023 13:30 (20 minutes)

Orateurs: ANTOINE, Claire (CEA/Irfu); VALLCORBA-CARBONELL, Roser (CEA/Irfu)

Classification de Session: Presentation of the platforms

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Alsymex

jeudi 22 juin 2023 14:10 (15 minutes)

Orateur: VANDEN BOSCH, Joël (Alsymex)

Classification de Session: Presentation of the platforms

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

The Expertise and Infrastructure of CERN's Mechanical Measurement Laboratory for Testing of Materials and Components

jeudi 22 juin 2023 14:25 (20 minutes)

Orateur: SACRISTAN, Oscar (CERN)

Classification de Session: Presentation of the platforms

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Test and Material Characterization at Irfu ? Mechanical Laboratory

jeudi 22 juin 2023 15:05 (15 minutes)

Orateur: PERRAUD, Simon (CEA/Irfu)

Classification de Session: Presentation of the platforms

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Technological infrastructure for materials characterization at CIEMAT

jeudi 22 juin 2023 14:45 (20 minutes)

Orateur: GONZALEZ, Luis (CIEMAT)

Classification de Session: Presentation of the platforms

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Discussion - project needs

jeudi 22 juin 2023 17:50 (1 heure)

Classification de Session: Presentations and discussion with industry for project needs

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

CNRS

jeudi 22 juin 2023 13:50 (20 minutes)

Orateur: OLRYS, Guillaume (CNRS/IJCLab)

Classification de Session: Presentation of the platforms

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

INFN TECHNOLOGY INFRASTRUCTURE

jeudi 22 juin 2023 17:10 (20 minutes)

Orateur: AZZOLINI, Oscar (INFN/LNL)

Classification de Session: Presentations and discussion with industry for project needs

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

CryoMaK –The Cryogenic Material Test Lab Karlsruhe

vendredi 23 juin 2023 09:00 (20 minutes)

Orateur: WEISS, Klaus-Peter (KIT)

Classification de Session: Presentation and discussion for improvements and challenges

ID de Contribution: **13**

Type: **Non spécifié**

Industrial 4

Classification de Session: Presentation and discussion for improvements and challenges

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

Material characterisation and test capabilities at STFC

vendredi 23 juin 2023 09:20 (20 minutes)

Orateur: GLEESON, Anthony (STFC/UKRI)

Classification de Session: Presentation and discussion for improvements and challenges

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

Infrastructure for test and material characterization at IFJ PAN

jeudi 22 juin 2023 17:30 (20 minutes)

Orateur: BOCIAN, Dariusz (IFJ-PAN)

Classification de Session: Presentations and discussion with industry for project needs

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

Discussion - Improvements and challenges

vendredi 23 juin 2023 09:40 (40 minutes)

Classification de Session: Presentation and discussion for improvements and challenges