



## INVITATION PRESSE

Forum Teratec – 14 & 15 juin 2022  
Ecole Polytechnique  
Route de Saclay, Palaiseau

## 17<sup>e</sup> édition du Forum Teratec Le rendez-vous européen des technologies numériques Simulation - HPC/HPDA - Intelligence Artificielle - Calcul Quantique

Après deux années de Forum en format virtuel, l'équipe Teratec est très heureuse de vous accueillir cette année en face à face !

Pendant 2 jours, vous aurez l'occasion d'être au cœur d'un rassemblement de plus de **1 300 professionnels, décideurs et experts dans les domaines des technologies numériques haute performance**, issus des mondes industriel, technologique et de la recherche.

THE INTERNATIONAL MEETING  
CONFERENCES | WORKSHOPS | EXHIBITION

Forum Teratec 2022  
Unlock the future!

SIMULATION |  
HPC | HPDA  
AI | QUANTUM

14-15 JUNE | ECOLE POLYTECHNIQUE

PLATINUM SPONSORS: ALTAIR, AtOS, ddn, DELL Technologies, Hewlett Packard Enterprise, intel, VAST

GOLD SPONSORS: cersi, aws, AFMPO, cea, doitnow HPC Services, GRAPHCORE, ORACLE

SILVER SPONSORS: GTC, FUJITSU, GENCI, Microsoft, NVIDIA, rescale, AMD XILINX

EUROPA VILLAGE PARTNER: Inria

### Au programme :

Des sessions plénières avec la participation de personnalités des mondes politique, économique et académique, d'utilisateurs industriels internationaux de premier plan et d'offres de solutions leaders dans ces technologies qui reviendront sur les défis technologiques de la simulation à haute performance et la diversité des usages du calcul intensif.

En présence de, notamment :

- Eric Dalbiès, Senior Executive Vice President R&T and Innovation, Safran

- Philippe Keryer, EVP Strategy, Research and Technologies, Thales
- Justin Hotard, HPC General Manager, HPE
- Alain Wilmouth, PDG, 2CRSI
- Simon Knowles, Co-founder and CTO, Graphcore
- Jean-Marc Denis, directeur de la stratégie, SiPearl
- Jean-Philip Piquemal, CSO & co-founder, Qubit Pharmaceuticals

Des ateliers techniques et applicatifs animés par les principaux acteurs du marché, des experts reconnus et de grands utilisateurs qui feront le point sur :

- Les technologies émergentes et les applications du futur
- les nouveaux secteurs d'application de la Simulation, du HPC/HPDA, de l'apprentissage par les données (IA) et du Calcul Quantique.

Une exposition de soixante stands qui regroupera constructeurs et éditeurs, fournisseurs et intégrateurs de solutions matérielles, logicielles et de services, universités et laboratoires de recherche, et organismes publics où vous pourrez découvrir les dernières innovations en matière de technologies numériques à haute performance.

Les Trophées de la Simulation et des Technologies numériques révéleront les pépites de la Simulation Numérique, du Calcul Haute Performance et de l'Intelligence Artificielle.

**L'équipe Teratec est impatiente de vous retrouver à l'occasion du Forum Teratec 2022 et se tient à votre disposition pour tout besoin d'information complémentaire.**

#### **A propos de Teratec**

Teratec, est un pôle européen de compétence en simulation numérique haute performance regroupant plus de quatre vingt dix entreprise, laboratoires de recherche et grandes écoles, créée à l'initiative de grands industriels avec pour objectifs de fédérer l'ensemble des acteurs industriels et académiques, offreurs et utilisateurs, de donner accès aux systèmes les plus puissants, de promouvoir et d'accroître l'attractivité du domaine en favorisant le développement économique. <https://teratec.eu/>

.....

## **CONTACT PRESSE**

Agence Etycom | Aelya NOIRET | 06 52 03 13 47 | [a.noiret@etycom.fr](mailto:a.noiret@etycom.fr)