**Konferencja CYFROWY HORYZONT, 15 czerwca Hotel Marriott:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Konferencja CYFROWY HORYZONT** | | |
| *10:00 - 10:10* | OTWARCIE | *10:00 – 10:10* | Magdalena Bem-Andrzejewska, Dyrektor Działu Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE, w NCBR (TBC) |
| *10:10 - 12:30* | **Sesja 1** | **HORYZONT EUROPA I SYNERGIE** | |
|  | *10:10 – 10:25* | WPROWADZENIE Małgorzata Nikowska, Komisja Europejska (Head of Unit - Digital Transformation of Industries)  *Spojrzenie KE na współdziałanie Programu Cyfrowa Europa i Programu Horyzont Europa w kontekście rozwoju i zastosowań technologii cyfrowych – strategie i priorytety KE oraz planowane konkursy.* |
| *Część A* | *10: 30 – 11:00* | Technologie cyfrowe w programie Horyzont Europa i w innych programach oraz działaniach krajowych   * *Technologie Cyfrowe w Programie Horyzont Europa (Klaster 4) oraz w europejskich partnerstwach związanych z technologiami cyfrowymi (KDT JU/Chips JU, SNS). Otwarte i planowane konkursy. Planowane działania europejskie.*  Małgorzata Szołucha, NCBR-DKPK * Plany KPRM związane z programem DEP w kontekście technologii cyfrowych (TBD/TBC). |
| PRZERWA KAWOWA | *11:00 – 11:15* |  |
| *Część B* | *11:15 – 12:30* | PREZENTACJE BENEFICJENTÓW:   * *Polskie i europejskie inwestycje w rozwój infrastruktury cyfrowej - projekty związane z budową superkomputera kwantowego oraz kwantowej infrastruktury komunikacyjnej (EuroQCS i Pionier-Q). Doświadczenia PCSS. (TBC)* Cezary Mazurek, PCSS * *IDEAS NCBR Sp. z o.o. – uczestnictwo w projekcie ELIAS – European Lighthouse of AI for Sustainability* (TBC). * *Ł-IMIF - uczestnik europejskiej sieci Hubów Innowacji Cyfrowych (uczestnictwo w projektach DIH-World, PhotonHub Europe oraz Mazovia EDIH) oraz projektów realizowanych w ramach Partnerstwa KDT JU* * *DAC DIGITAL SA – doświadczenia we współpracy w ramach Partnerstwa KDT (TBC), Agnieszka Jarzewicz, DAC DIGITAL SA* |
| *12:30 – 13:15* | LUNCH |  |  |
| *13:15 - 14:45* | *Sesja 2* | **CYFROWY HORYZONT – technologie cyfrowe rozwijane i testowane są we wszystkich filarach/ klastrach Programu Horyzont Europa. Gdzie szukać możliwości? Jakie działania można finansować?** | |
| *13:15 – 13:30* | *część A* | WPROWADZENIE  Technologie cyfrowe w krajobrazie programu Horyzont Europa – Aleksandra Ihnatowicz, NCBR-DKPK |
| *13:30 – 15:00* | *część B* | PREZENTACJE BENEFICJENTÓW – firmy i ich sukcesy w Programach Ramowych   * UW, Magdalena Stobińska (TBC) * BEIT, Paulina Mazurek (TBC) * Ribestech, Dr Łukasz Kopiński (TBC) * SatAgro, Joanna Mączyńska-Sęczek (TBC) * CancerCenter AI, Piotr Krajewski (TBC) * CHANGE (Cultural Heritage Analysis for New GEnerations), Prof. Robert Sitnik, Wydział Mechatroniki Politechniki Warszawskiej (TBC). |
| *15:00 - 16:00* | **NETWORKING** |  | STOLIKI TEMATYCZNE  Z prelegentami prezentowanych projektów |

**Konferencja:**

Zapraszamy Państwa do uczestnictwa w Konferencji CYFROWY HORYZONT.

Zaprezentujemy europejskie działania w dziedzinie rozwoju i zastosowań technologii cyfrowych.

Przedstawimy polskie podmioty współpracujące w międzynarodowych konsorcjach nad rozwojem innowacyjnych rozwiązań.

Przygotowaliśmy dla Państwa wyjątkowe prezentacje, które pozwolą na poznanie doświadczeń polskich uczestników we współpracy B+R+I.

**Podsumowując:**

* 11 prezentacji prezentujących doświadczenia we współpracy międzynarodowej nad rozwojem/testowaniem i wdrażaniem technologii cyfrowych.
* Prezentacje wskazujące, gdzie szukać finansowania działań związanych z rozwojem/testowaniem i wdrażaniem technologii cyfrowych z Programów Ramowych UE.
* Sesje pytań i odpowiedzi.
* Możliwość networkingu z każdym z prelegentów.
* Wyjątkowa atmosfera Konferencji.