|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Technologies nouvelles | Éditeurs | Créateurs | Distributeurs |  |
| Lunettes connectées | Google/FB | Google/FB | Google | Xavier |
| Hyperloop (E.MUSK) | Hyperloop One | Hyperloop One | Hyperloop One | Killian |
| Voiture autonome | Ford / Tesla | Ford / Tesla | Ford / Tesla | Killian |
| Virtual IT (jumeaux numériques) | Virtual IT | Virtual IT/ CNES | Airbus / CNES / Enedis | Arthur |
| Blockchain | Le monde | Nakamoto | Le marché | Xavier |
| Camion autonome | Caterpillar | Caterpillar | Caterpillar | Killian |
| Internet des comportements (TousAntiCovid) | Gouvernement | Gartner | Gouvernement | Xavier |
| Neuralink | Neuralink Corporation | Neuralink Corporation | Neuralink Corporation | David |
| Fusion nucléaire | ITER | Trente cinq pays (La Chine étant le pays le plus avancé avec son réacteur Tokamak EAST) | Centre CEA de Cadarache. | David |
| Pneu sans air | Michelin | Michelin (Prototype le plus dévellopé). Mais le premier modèle commercialisé par Tweel. | Michelin | David |

Arthur Script, Alexis Superviseur