

# CAPGEMINI STAND Q-52



| Horaires    | Mardi 23 mai  | Mercredi 24 mai   | Jeudi 25 mai  |
|-------------|---|---|---|
|             | Démonstrations  | Animations  | Démonstrations  |
| 9h00-9h30   |   |   |   |
| 9h30-10h00  | <b>Les marchés transverses de la Santé</b><br>30 min  |   |   |
| 10h00-10h30 | <b>L'intelligence artificielle au service de la santé des femmes</b><br>30 min  | <b>Comment les interfaces cerveau-machine (ICM) peuvent-elles soutenir l'avenir de la santé et remettre l'humain au cœur de l'industrie 4.0 ?</b> | <b>Les marchés transverses de la Santé</b><br>30 min  |
| 10h30-11h00 |   |   | <b>La promesse de l'informatique quantique pour la recherche médicale et la pratique clinique</b><br>30 min |
| 11h00-11h30 |   |   | <b>Enjeux des solutions de télésurveillance des patients - avec RDS</b><br>30 min                           |
| 11h30-12h00 | <b>L'innovation pour accélérer la transformation en Santé</b><br>45 min   | <b>L'innovation pour accélérer la transformation en Santé</b><br>45 min   | <b>L'innovation pour accélérer la transformation en Santé</b><br>45 min                                     |
| 12h00-12h30 |   |   |   |
| 12h30-13h00 |   |   |   |
| 13h00-13h30 | <b>CONFÉRENCE AGORA</b><br><b>L'innovation numérique au service de la prévention à l'Agora Numérique</b><br>45 min                                |   |   |
| 13h30-14h00 |   |   |   |
| 14h00-14h30 | <b>L'Usine logicielle : Notre plateforme régionale e-parcours</b><br>30 min   |   | <b>Présentation de l'outil TrauMatrix en présence du Dr. Tobias Gauss</b><br>30 min                         |
| 14h30-15h00 | <b>REX EASIS</b><br>30 min  | <b>Les solutions modernes d'Order Management - avec Salesforce</b><br>30 min  |   |
| 15h00-15h30 | <b>Elody : Faciliter les prises en charge complexes</b><br>30 min   | <b>Le métavers, un nouvel outil dans la prévention en santé ?</b><br>30 min   | <b>Les marchés transverses de la Santé</b><br>30 min  |
| 15h30-16h00 | <b>Comment les interfaces cerveau-machine (ICM) Peuvent-elles soutenir l'avenir de la santé et remettre l'humain au cœur de l'industrie 4.0 ?</b> | <b>Digicare : Améliorer les diagnostics et accompagner les patients au quotidien</b><br>30 min  | <b>La réalité virtuelle au service de la santé et des patients</b>  |
| 16h00-16h30 |   | <b>La réalité virtuelle au service de la santé et des patients</b>  | <b>Présentation du projet GMS - avec l'AP-HP et Sogetilabs</b><br>30 min                                    |
| 16h30-17h00 | <b>L'innovation pour accélérer la transformation en Santé : Voix des patients</b><br>30 min   |   |   |
| 17h00-17h30 |   |   |   |
| 17h30-18h00 |   |   |   |