LIENS REMO - https://remo.co

| Frug' agile France | | liens vers les instances Rémo |
|---------------------|---|--|
| lundi 29/06 | Talks "Je suis ton tech" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-talks-soiree-1 |
| | Ateliers "C'est une bonne question" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-atelier-1 |
| | Espace Libre | https://live.remo.co/e/frugagile-france-espace-libre-1 |
| mardi 30/06 | Talks "J'ai du bon produit" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-talks-soiree-2 |
| | Ateliers "Scrumtisfaction" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-atelier-2 |
| | Espace Libre | https://live.remo.co/e/frugagile-france-espace-libre-2 |
| mercredi 01/07 | Talks "Vers l'agilité et au-delà" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-talks-soiree-3 |
| mercrear o 1707 | · | |
| | Ateliers "Du leadershit au leadership" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-atelier-3 |
| | Espace Libre | https://live.remo.co/e/frugagile-france-espace-libre-3 |
| jeudi 02/07 | Talks "Les équipes au temps du Covid" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-talks-soiree-4 |
| | Ateliers "Vers l'infini et au-delà" | https://live.remo.co/e/frugagile-france-atelier-4 |
| | Espace Libre | https://live.remo.co/e/frugagile-france-espace-libre-4 |
| vendredi 03/07 | Humanathon - Pleiniere + Capu | https://live.remo.co/e/frugagile-france-humanathon-1 |
| | Humanathon - Doppl | https://live.remo.co/e/frugagile-france-humanathon-2 |
| | Humanathon - Gestia | https://live.remo.co/e/frugagile-france-humanathon-3 |
| | Humanathon - Live4Good | https://live.remo.co/e/frugagile-france-humanathon-4 |
| | | |
| Mardi midi 29/06 | Conférence Philippe Bourgeon Le leadership d'invitation | https://live.remo.co/e/frugagile-france-conference-1 |
| Jeudi midi 02/07 | Conférence Yannick Grenzinger De Scrum au Flux | https://live.remo.co/e/frugagile-france-conference-2 |
| Vendredi midi 03/07 | Conférence Denis Migot Prendre le temps d'aller plus loin le mantra des organisations apprenantes | https://live.remo.co/e/frugagile-france-conference-3 |