Compte-rendu de réunion / *Minutes of the meeting*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PROJET / OBJET  *PROJECT / OBJECT* | **la reunion hebdomodaire sur le projet SYSTER** | | |
| DaTE / *DATE* | 8 novembre 2022 15 :00 – 16 :30 | | |
| LIEU / *PLACE* |  | | |
| Rédacteur / *AUTHOR* | Ildar DAMINOV |  |  |
| PARTICIPANTS / *PARTICIPANTS* | JCO, SB, AR, ID | | |
| ABSENTS / *MISSING* | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Description / *Description*** | | **Contributeur / *Contributor*** |
| **INFO** | * Github univ de nantes -> regarder * energy community, self-consumption, energy sharing, energy market, microgrid, reinforcement of distribution network, -regEx * Hosting capacity * Uncertainties to consider * Usages potentielles | |  |
| **D** | GitHub documentation | |  |
| **A** |  | |  |
| **Q** | La pertinence comme le critère dans le Scopus   * In progress   Est-ce que l’intégration du réseau dans le problème d’optimisation permet de reconsidérer le niveau de l’injection (instantané ou moyenne) / des contraintes du réseau? => l’analyse de littérature ?  Hosting capacity (vs renforcement) => le revue de littérature acdemique: comment le reseau est consideré dans ces etudes sur HC  For HC, all methods are based on power flow studies (explicit network representation – AC OPF)  Ref: A Review of the Tools and Methods for Distribution Networks’ Hosting Capacity Calculation [**10.3390/en13112758**](https://doi.org/10.3390/en13112758)  La méthodologie du dimensionnement du réseau de distribution en France (Enedis) ? => Oui, comment DSO regarde ce problème (demander colleagues de gestionnaires)   * Enedis normative documentation is prepared * Slides on Enedis approaches (2007) * Didier Larraillet (<https://www.srd-energies.fr/)>=> demander des questions generales sur la problematiques   Le microréseau faible dans les pays développant comme le sujet à tenir en tete | |  |
| **Prochaine réunion / *Next Meeting*** | |  | |