

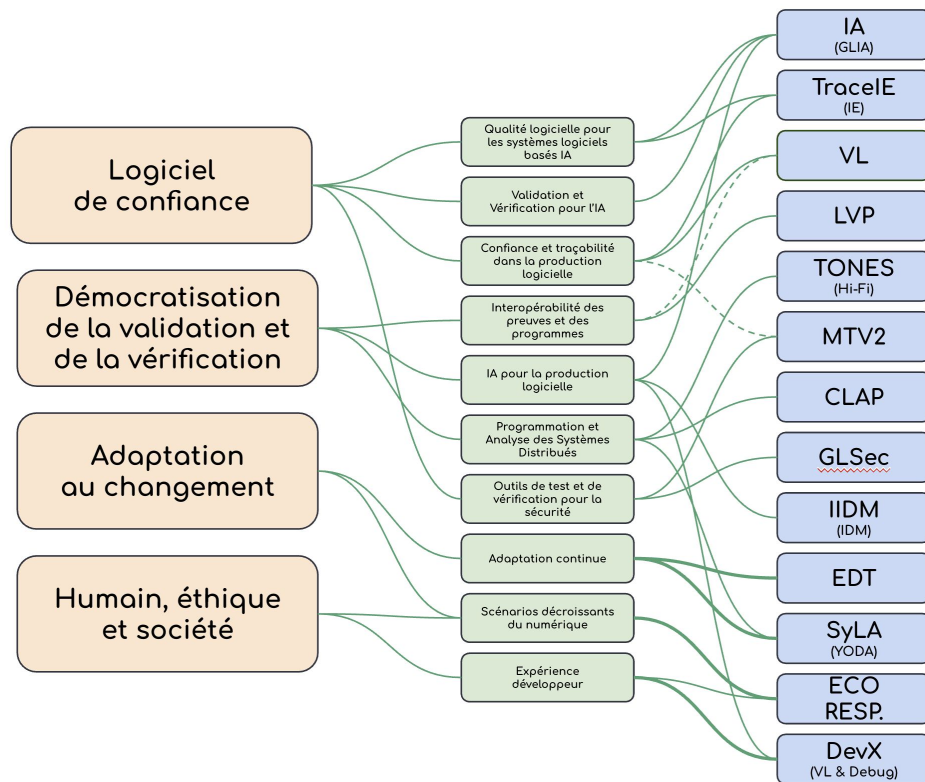
GdR GPL 2026-2030

Défis et Grand challenges

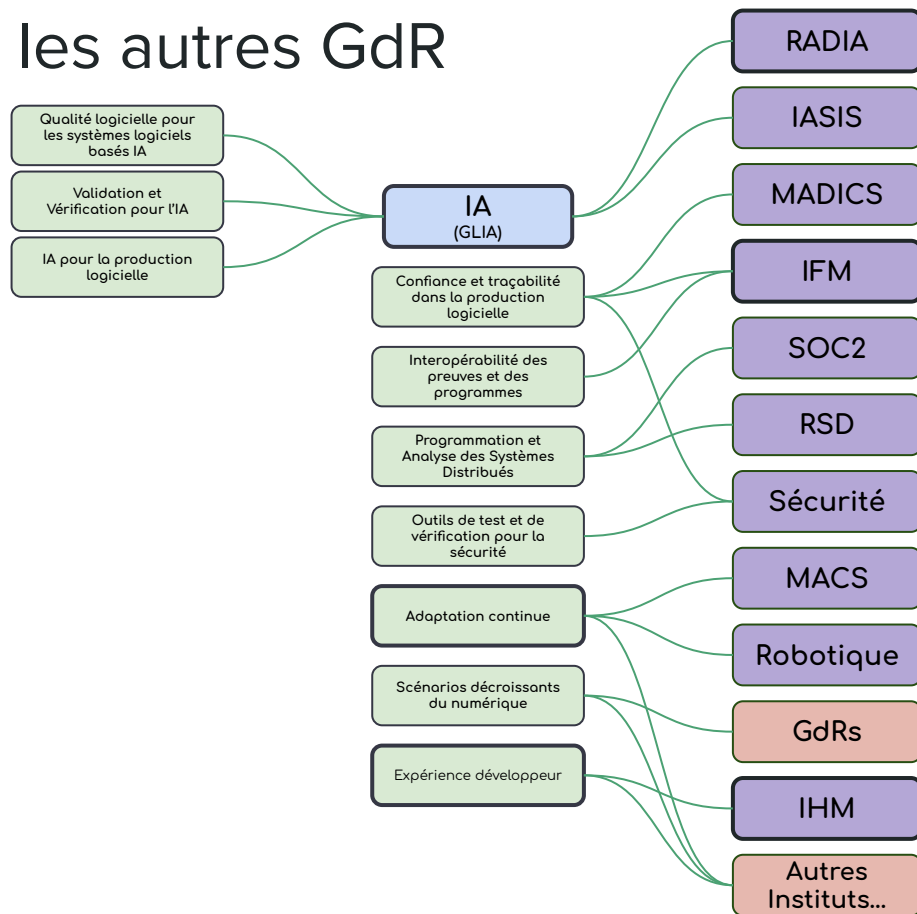
Calendrier

1. Appel à défis
2. Journée de travail du 3 mars
3. Discussions / Avis / Raffinement :
 - a. du bureau actuel
 - b. des animateurs de GT
 - c. des porteurs de défis

Phase “en cours” : Challenges / Défis-clés / GT



Liens futurs avec les autres GdR



Calendrier

1. Appel à défis
2. Journée de travail du 3 mars
3. Discussions / Avis /Raffinement :
 - a. du bureau actuel
 - b. des animateurs de GT
 - c. des porteurs de défis
4. **Soumission plus large à la communauté
et finalisation fiches défis et relations GTs-défis-GDRs**
5. Validation par le Conseil Scientifique
6. Discussions avec l'institut
7. Intégration au projet final

**Journées du GDR GPL
(cette semaine)**

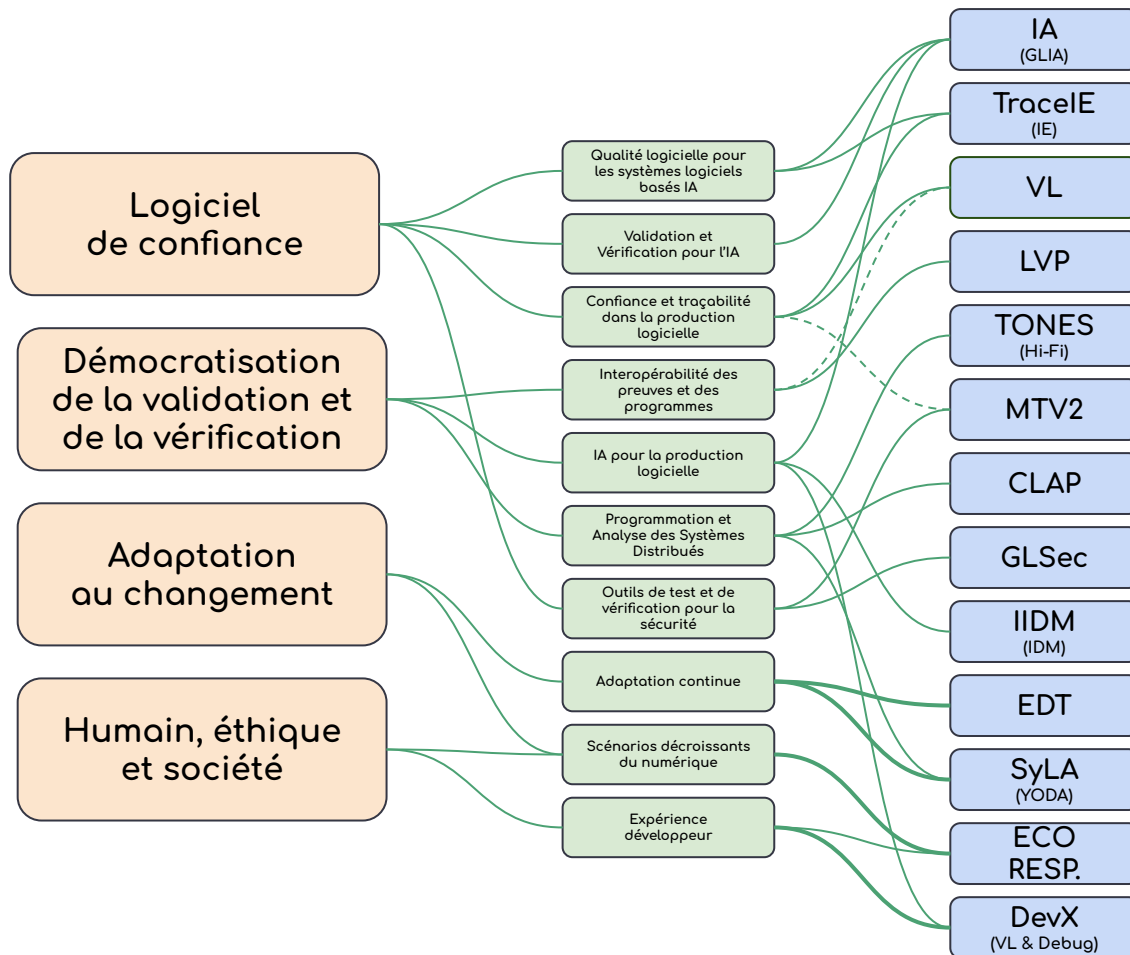
Moments “défis” cette semaine

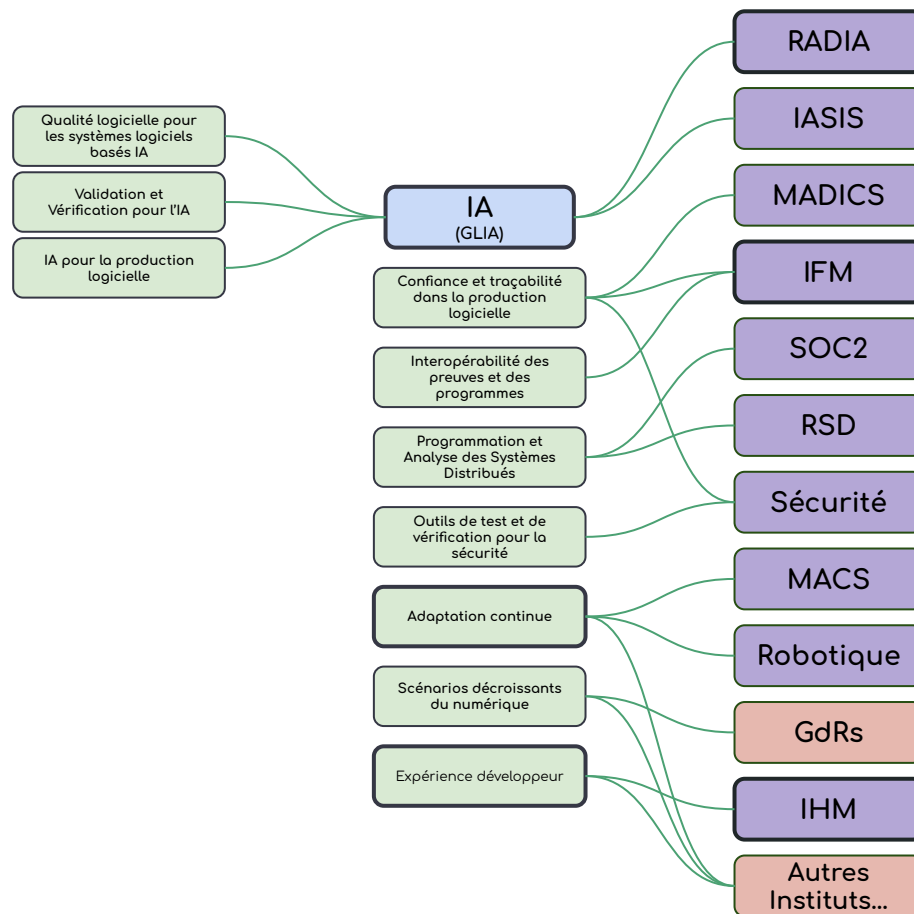
- mercredi 18, 15h00 - 15h30
présentations “notre défi en 180s” des 10 défis
@porteurs/porteuses : merci de nous envoyer les slides
- mercredi 18, 16h00 - 16h30
moment d'échange avec les porteurs/porteuses de défis
- jeudi 19, après 14h
10 ateliers (2 / slot) de travail
pour l'instant : IPP et PAE
@porteurs/porteuses : autres ateliers

Thanks!



Backup slides

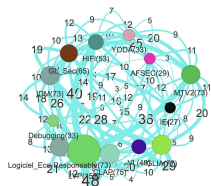




De l'importance des **défis**

- Chaque GT a des défis scientifiques spécifiques mais certains défis sont communs ou recouvrent plusieurs GT et ont une **portée plus large**
- Ces défis **structurent la communauté** et sont en lien avec un rôle de **prospective** scientifique
- Un **processus guidé par les défis** initié lors de la précédente mandature a permis de faire évoluer et de **dynamiser** le GDR
- Le processus de renouvellement des défis est bouclé pour sa phase initiale
- **“Agilité”** pendant la durée du mandat

Relations intra-GDR



- Le GDR est organisé autour de GT thématiques
- Couverture territoriale
- Une nouvelle vision des journées du GDR
 - Complémentaires aux réunions bi-annuelles des GT
 - Axées autour des **défis**, de la **prospective**

