

# GdR GPL 2026-2030

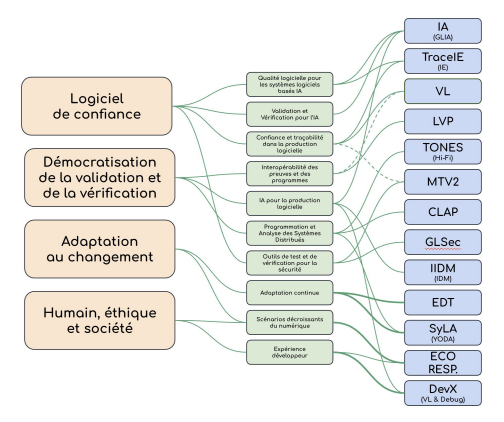
Défis et Grand challenges

#### Calendrier

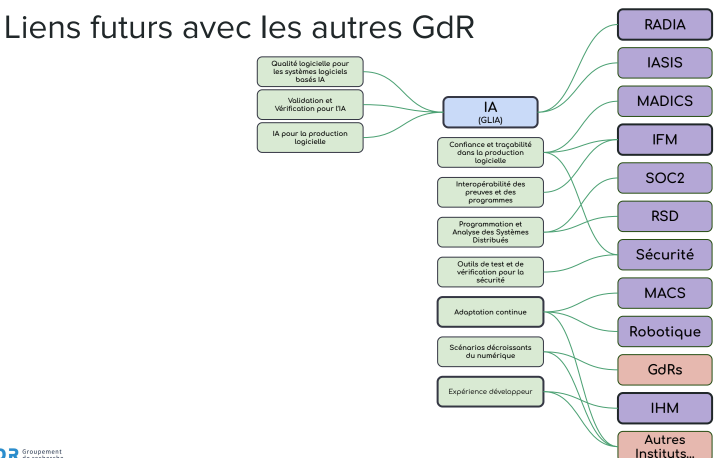
- 1. Appel à défis
- 2. Journée de travail du 3 mars
- 3. Discussions / Avis /Raffinement :
  - a. du bureau actuel
  - b. des animateurs de GT
  - c. des porteurs de défis



### Phase "en cours" : Challenges / Défis-clés / GT









#### Calendrier

- 1. Appel à défis
- 2. Journée de travail du 3 mars
- 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!

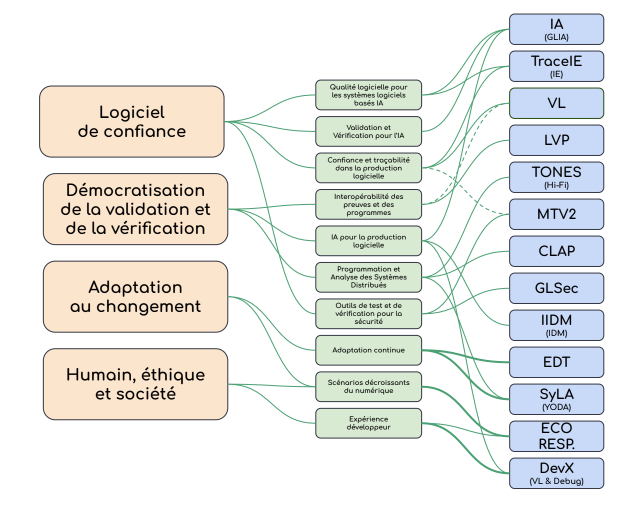




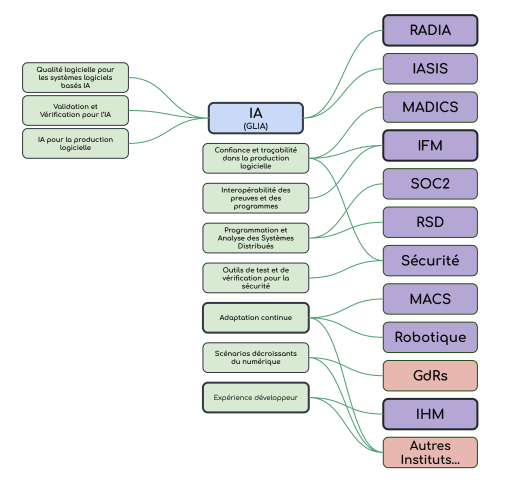




## Backup slides









### 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**

