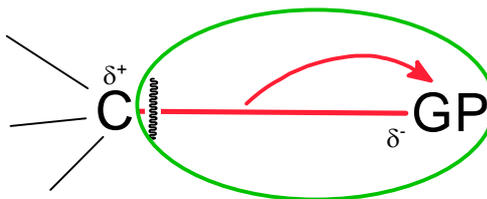


FICHE : GROUPE PARTANT OU PAS ?

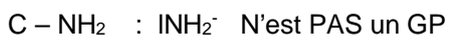


2 règles : la liaison doit être polarisée, mais surtout, POLARISABLE et pas trop forte
 GP⁻ dans son état final doit être relativement stable.

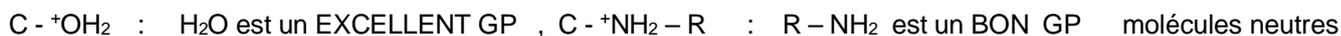
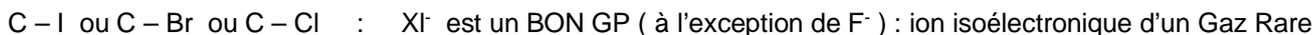
- Stabilité d'un GP⁻ :
- 1) Si neutre et respecte les règles de Lewis : The best !
 - 2) Si chargé : ion stable (sur atome très électronégatif par exemple)
 Ou ion STABILISE par résonance.
 - 3) Par cœur parfois ...

On distingue 3 cas :

Le groupe **N'est PAS un groupe partant**, définitivement



Le groupe **est un bon groupe partant**, spontanément



Le groupe est **un « mauvais » groupe partant** MAIS on peut l'activer, c'est-à-dire le transformer en bon groupe partant. Le changement de statut s'appelle une ACTIVATION de l'électrophilie (par changement de statut du groupe partant)



ou

