

Module 18 : Décrochage en virage / Sortie de vrille dès l'amorce

I-Le décrochage en virage

->**Rappeler** évolution de $V_s\phi$ en fonction de n

->**Faire constater** l'augmentation de V_s en virage

- **Montrer** la procédure de sortie ($\phi=0^\circ$, diminuer assiette, P_u MAX)

□**Demander** sortie de décrochage en virage

->**Insister** sur l'application de la procédure de sortie, ordre des tâches

- **Montrer** décrochage en vrille et sortie

II-La vrille

- **Montrer** dérapage au décrochage, dissymétrie=>assiette à piquer

- **Montrer** sortie par application procédure

->**Faire constater** perte d'altitude à la reprise de contrôle

->**Dire** au stagiaire comment peut intervenir la vrille

□**Demander** de sortir des situations créées ou simulées