

SCIENCES DE L'INGENIEUR

Capacités travaillées en projet

Mener ou gérer un projet consiste à <u>organiser</u> et <u>réaliser</u> le travail <u>efficacement</u>.

Cela se traduit par un ensemble de capacités à mettre en œuvre.



Tout ou partie de ces capacités peuvent participer à votre évaluation par vos professeurs si le projet est noté.

Capacités:

- → S'impliquer dans le projet avec sérieux (l'attitude en salle est un marqueur),
- → Identifier et répartir les tâches entre les membres de l'équipe,
- → Mener des recherches pertinentes, sans se perdre dans les méandres d'Internet,
- → Identifier l'essentiel de l'accessoire,
- → Demander de l'aide au professeur et mettre à profit les consignes données par ce dernier,
- → Partager et mutualiser les informations entre tous,
- → Gérer des documents papier ou numériques,
- → **Gérer le matériel** (rangement, organisation des postes de travail, etc.),
- → Soigner la qualité des calculs (le cas échéant) ou des schémas, qu'ils soient faits à main levée ou à l'ordinateur,
- → Soigner la qualité des câblages (organisation des composants, couleur de fils, etc.)
- → Respecter les délais,
- → Respecter les consignes pour le compte-rendu (commun ou individuel).