

Permis de

CONSTRUIRE DES SCIENCES

Maître d'oeuvre : Lycée Val de Durance de Pertuis



Les enjeux

La diversification des parcours de chacun

L'élévation du niveau de tous les élèves

Le développement d'outils de consolidation des savoir fondamentaux

La réduction des inégalités en ouvrant les actions aux établissements du pôle Pertuis, aux entreprises, aux projets européens et aux organismes d'études supérieures

Le bien-être des élèves, en proposant des activités qui favorisent la curiosité, la découverte au-delà du lycée, l'aisance à l'oral, l'autonomie, la confiance en soi, le travail collaboratif et la réussite.

Les buts

Faire évoluer les compétences en sciences de chaque élève lui permettant de s'épanouir, d'être plus autonome en esprit critique.

Créer une dynamique propopice et novatrice aux développements des sciences

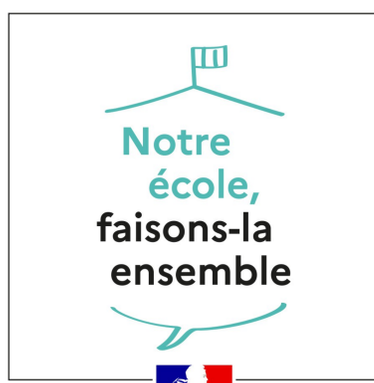
Enrichir nos projets d'échanges et d'expériences européennes en proposant un portail d'actions liées aux sciences, en les mutualisant, en profitant de l'accréditation ERASMUS+.

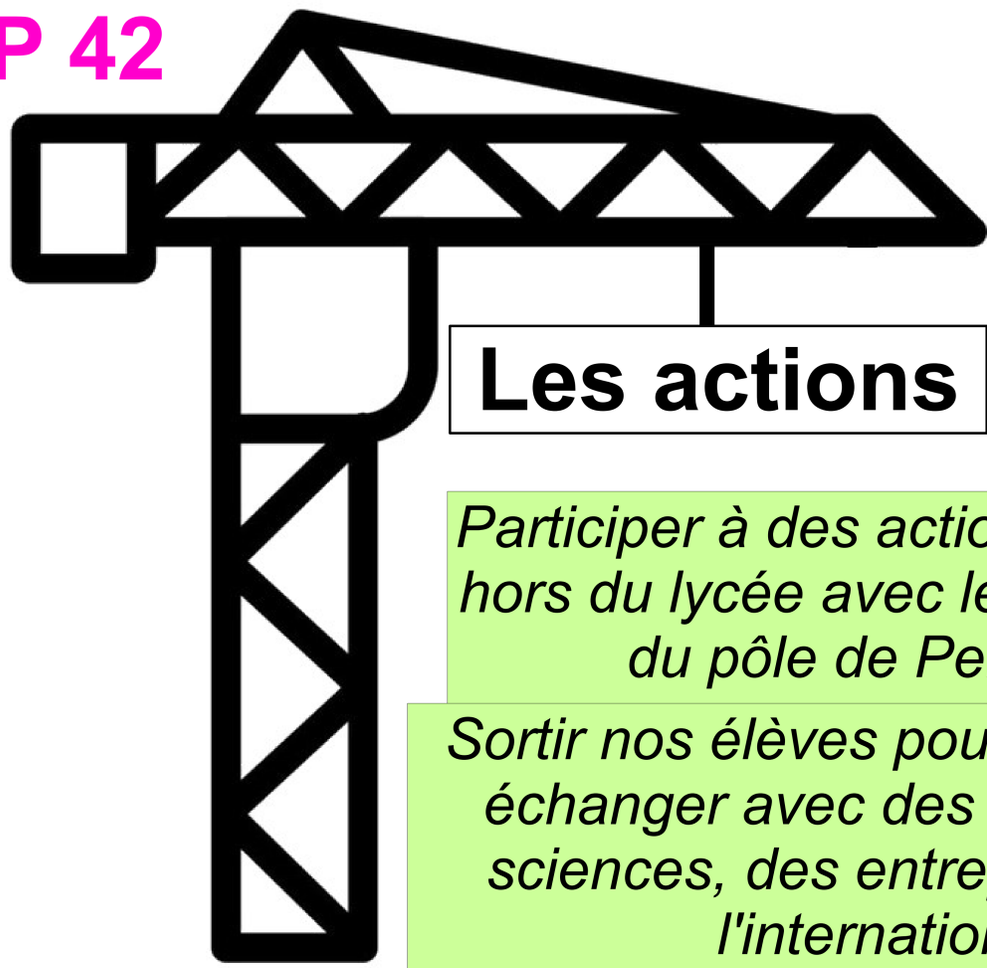
Partager notre expérience aux autres disciplines et avec d'autres établissements du pôle, du réseau St Victoire, de l'académie, et au-delà, avec nos partenaires à l'étranger.

Motiver et valoriser les jeunes dans leur scolarité, leur apporter une culture scientifique et les aider à construire leur projet d'orientation.



Détails des actions





Les actions

Participer à des actions dans et hors du lycée avec les collèves du pôle de Pertuis

Sortir nos élèves pour découvrir et échanger avec des acteurs des sciences, des entreprises et de l'international



Détails des actions



Participer à des actions interdisciplinaires

Réaliser des supports pour valoriser et alimenter les différents espaces du lycée ou actions scientifiques

Développer l'utilisation des outils numériques de travail sur les automatismes

Avoir la possibilité de construire ou d'aménager des espaces de travail dans le lycée, type fabLab

Valoriser les travaux des élèves lors de différents événements

Publier et promouvoir les actions



Mettre en relation nos jeunes avec des orientations scientifiques pour étayer le parcours avenir des élèves et des filles en particulier en science

Poursuivre les échanges physiques ou par vidéo-conférences avec des partenaires européens



Intégrer des actions dans le dispositif ERASMUS



Cofinancé par l'Union européenne



Construire des sciences
Au Lycée Val de Durance

Rencontrer des professionnels sous le forme de conférences et d'ateliers