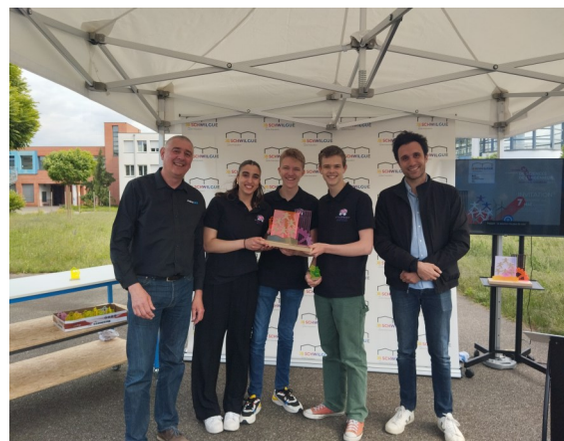


Epreuves académiques Olympiades des Sciences de l'Ingénieur: mercredi 7 mai 2025 –Lycée Jean-Baptiste Schwilgué



Lauréats du 1er Prix classe de Terminale STI2D, projet « SOLAREX », équipe du Lycée Haut Barr composée de Margaux Evrard, de Laura Lapp, d'Emma Roess Durrmeyer, de Hugo Mebold, de Thibault Milcent et de Victor Scheffler, qualifiée pour la finale à Paris :



Lauréats du 1er Prix classe de Première SI, projet « DYNABOOST », équipe du Lycée Jean Mermoz, composée de Firyl Brahimi-Bounab, de Nathan Schneckenburger et de Samuel Leclair, qualifiée pour la finale à Paris

Lauréats du 1er Prix classe de Terminale SI, projet « Composteur intelligent », équipe du Lycée Louis Marchal composée de Paul Gonnord, Evan Denni et Nathan Laugel, qualifiée pour la finale à Paris :



Lauréats 1er Prix classe de Première STI2D, projet « La station météo connectée autonome », équipe du Lycée Ort, composée de Nahan Arbogast, d'Adam Bouzidi, et de Louis Fischer.

Merci à nos 32 membres du jury:

