





Wettbewerb « Robotertechnik auf das Programm » Mittwoch den 30. Mai 2018, Lycée français Victor-Hugo de Francfort

8:00: Empfang der ersten Teilnehmergruppe

Pontarlier-Frankreich (40 Schüler); Prag (18 Schüler); Kiev (5 Schüler); LFVH: 8.1; 8.2; 7.2, Werk-AG (20 Schüler)

8:15: Eröffnung des Wettbewerbs

Mit einigen 4. Klässler (Frau Wagner & Ristori)

8:30-10:30 und 10:45-12:45: Ausscheidungen

- Genehmigung der Roboter
- Zeitmessung
- Vorstellung des Roboters vor den beiden Jurys für Design und für Technologie
- Hardwarepräsentation bei der Firma Trimble (Geospatial solutions)

10:30: Empfang der zweiten Teilnehmergruppe

Bad Vilbel (10 Schüler); Marnay (23 Schüler); Munich (10 Schüler); Oberursel (6 Schüler); Zurich (10 Schüler); LFVH: 8.3; 7.1; 7.3 & 6. (6 Schüler)

11:00-13:00: Mittagessen, Konferenzraum (2. Stock) oder Dachterrasse

12:45-13:00: Einteilung der Roboter

Für das Halb-Finale und das Finale am Nachmittag werden die 32 erste Roboter des 1. Parcours und die 16 erste Roboter des 2. Parcours qualifiziert.

13:00: Designpreisverleihung

13:15-15:20: Finale

13h15 - 14h00: $1/16^{\grave{e}me}$ de finale du parcours 1 et $1/8^{\grave{e}me}$ de finale du parcours 2 $1/8^{\grave{e}me}$ de finale du parcours 2 et $1/4^{\grave{e}me}$ de finale du parcours 2

14h30 - 14h45: ¼ de finale du parcours 1 et ½ de finale du parcours 2

14h45 – 15h00: ½ finale du parcours 1

15h05 – 15h10 : Petites finales

15h15 – 15h20 : Finales

15h30: Preisverleihung

15h45: Ende des Robotikwettbewerbs

Praktische Infos finden Sie auf http://www.lfvh.net (« Praktische Infos / Anfahrt »)











