

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^{ème} de finale du parcours 1 et 1/8^{ème} de finale du parcours 2
14h00 – 14h30 : 1/8^{ème} de finale du parcours 1 et 1/4^{ème} 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 »)