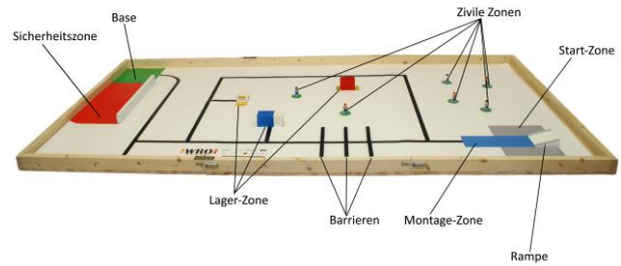


Bewertungsbogen

Team: _____

Runde: _____



Zustand des Spielfelds

_____ Zivilisten in Sicherheit → _____ Punkte (je 2 Punkte)

_____ Elemente außerhalb Lager-Zone → _____ Punkte (je 5 Punkte)

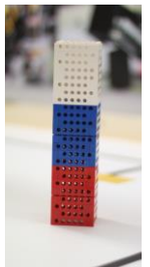
Roboter hat Barrieren vollständig durchquert → _____ Punkte (8 Punkte)

alle 3 Elemente berühren gleichzeitig und in richtiger Reihenfolge die Montage-Zone → _____ Punkte (20 Punkte)

mind. 1 Element aufrecht auf der Rampe in Start-Zone → _____ Punkte (10 Punkte)

alle Elemente aufrecht auf der Rampe in Start-Zone → _____ Punkte (15 Punkte)

alle Elemente aufrecht und in richtiger Reihenfolge über der Rampe in der Start-Zone gestapelt → _____ Punkte (15 Punkte)



Zielposition

Roboter vollständig in Sicherheits-Zone → _____ Punkte (5 Punkte)

Erreichte Punktzahl (bisher): _____ Punkte (max. 100 Punkte)

Erreichte Punktzahl durch Zusatzaufgaben: _____ Punkte

Erreichte Punktzahl (gesamt): _____ Punkte

Benötigte Zeit (gesamt): _____ Sekunden

Unterschrift des Schiedsrichters

Unterschrift eines Teammitgliedes

Schreibe deine Robotergeschichte