

# BEWERTUNGSBOGEN

Team: \_\_\_\_\_

Runde: \_\_\_\_\_



**kleiner** LEGO-Block in Mülleimer, bei dem ...

\_\_\_ Rahmen == Blockfarbe & Mülltüte **NICHT** Blockfarbe → \_\_\_\_\_ Punkte (je 20 Punkte)

\_\_\_ Rahmen == Blockfarbe & Mülltüte == Blockfarbe → \_\_\_\_\_ Punkte (je 5 Punkte)

**großer** LEGO-Block in Mülleimer, bei dem ...

\_\_\_ Rahmen == Blockfarbe & Mülltüte == Blockfarbe → \_\_\_\_\_ Punkte (je 20 Punkte)

\_\_\_ Rahmen == Blockfarbe & Mülltüte **NICHT** Blockfarbe → \_\_\_\_\_ Punkte (je 5 Punkte)

**pro** LEGO-Block in Mülleimer, bei dem ...

\_\_\_ Rahmen **NICHT** Blockfarbe & Platzierung auf Mülltüte → \_\_\_\_\_ Punkte (je 1 Punkt)

\_\_\_ Rahmen **BELIEBIG** & Platzierung in **Mülleimer ohne Mülltüte** → \_\_\_\_\_ Punkte (je 1 Punkt)

- alle 4 LEGO-Blöcke sind korrekt platziert, alle Mülleimer ohne Mülltüte sind leer (**5 Punkte**)
- 4 LEGO-Blöcke wurden vollständig aus den Müllbereichen entfernt, die übrigen **4 Müllbereiche enthalten einen LEGO-Block gleicher Farbe (10 Punkte)**
- Roboter steht am Ende des Laufs vollständig im Startbereich **und eine der vorherigen Teilaufgaben** wurde gelöst (positive Punkte wurden erreicht) (**5 Punkte**)

**Erreichte Punktzahl (bisher):** \_\_\_\_\_ Punkte

## Strafpunkte

\_\_\_ Rahmen, den der Roboter aus der ursprünglichen Position entfernt oder beschädigt hat  
(je -5 Punkte, maximal -20 Punkte)

**Strafpunkte (Abzug)** - \_\_\_\_\_ Punkte

**Erreichte Punktzahl durch Überraschungsaufgabe:** \_\_\_\_\_ Punkte

**Erreichte Punktzahl (gesamt):** \_\_\_\_\_ Punkte

**Benötigte Zeit (gesamt):** \_\_\_\_\_ Sekunden

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Schiedsrichters

\_\_\_\_\_  
Unterschrift eines Teammitgliedes