



Diese Kachel kann auf OHP-Folie gedruckt und dann flexibel als Start-Kachel auf das Spielfeld gelegt / gesteckt werden. Die Kachel erleichtert es den Schüler\*innen, den BlueBot / BeeBot mittig auf dem Startfeld zu positionieren.

Es wird empfohlen, die Start-Kachel erst nach einer Problematisierung (*die Schüler\*innen bemerken selbständig während der Erprobung, dass der BlueBot vor allem bei langen Programmierfolgen ungenau fährt, wenn er schief / nicht mittig auf dem Startfeld positioniert wird, und diskutieren dies problemlöseorientiert*) einzusetzen.



Dieses Dokument ist gemäß der Creative-Commons-Lizenz „CC-BY-4.0“ lizenziert und für die Weiterverwendung freigegeben. |  
Autor: Raphael Fehrmann | Projekt „Lernroboter im Unterricht“ an der WWU Münster |  
[www.wwu.de/Lernroboter/](http://www.wwu.de/Lernroboter/)