

# SPD-Fraktion im Bezirksausschuss 10 - Moosach

Fraktionssprecher\*in:

Hanna Kammermaier • Fodermayrstr. 27 • 80993 München • Tel.: +49 89 145883 •

Mobil: +49 176 92462080 • E-Mail: [hanna.kammermaier@spd-moosach.de](mailto:hanna.kammermaier@spd-moosach.de)

Riad el Sabbagh • Karlingerstr. 17 • 80992 München • Tel.: +49 89 21969829 •

Mobil: +49 1577 307082 • E-Mail: [riad.elsabbagh@spd-moosach.de](mailto:riad.elsabbagh@spd-moosach.de)



---

## An den Bezirksausschusses 10 München-Moosach der Landeshauptstadt München

München, den 08.02.2021

### Antrag

Der BA 10 bittet die Landeshauptstadt München, Abfallwirtschaftsbetrieb und die Firma Remondis um Versetzung der Wertstoffinsel an der Merseburger Str. 10a. Als neuen Standort schlägt der BA den Parkstreifen auf der anderen Straßenseite vor dem Kindergarten Thorner Str. 3 bzw. der Grünanlage vor oder den Platz vor dem Grundstück Thorner Str. 6.

### Begründung

Der derzeitige Standort der Wertstoffinsel ist relativ ungünstig. Auf dieser Seite der Merseburger Straße liegen sich Längsparkplätze, auf diesen befindet sich die Wertstoffinsel. Direkt daneben ist die Fahrbahn. Deshalb sind die Einwurföffnungen auf der Straßenseite verschlossen. Die Bedienung der Wertstoffinsel ist nur auf der Seite des relativ schmalen Gehweges möglich. Dieser ist auch der Schulweg vieler Kinder, die zum Schulzentrum Moosach unterwegs sind. Die Container sind oft überfüllt bzw. aufgrund der nur einseitigen Befüllungsmöglichkeit an den Öffnungen verstopft, häufig werden Flaschen oder Plastiktüten vor den Containern abgestellt. Das stellt eine Gefahr für die Schulkinder, auch viele Grundschüler, dar.

Auf der anderen Straßenseite vor dem Kindergarten befinden sich Schrägparker, dadurch ist die Fahrbahn weiter vom Gehweg entfernt ist, eine ähnliche Situation ließe sich an der Merseburger Str. 6 durch entsprechende Markierungen herstellen. Einfüllöffnungen auf beiden Seiten wären unseres Erachtens dort möglich. Dadurch kann das Volumen der Container effizienter genutzt werden.

