



## Schnuller & Co machen das Schnullermonster froh Werft alte Schnuller, Becher und Flaschen in die NUK Sammelbox

In Kürze steht in eurer Kita die Plastik Sammelbox von NUK. Sammelt bis zum 31. Januar 2023 so viele alte Schnuller, Becher und Babyflaschen aus Plastik, wie ihr nur finden könnt und werft sie hinein. Das freut das gefräßige Schnullermonster, die Umwelt und eure Kita. Denn NUK recycelt all das gesammelte Plastik und rettet es damit vor der Verbrennung. Und eure Kita erhält zur Belohnung Sandförmchen, die aus dem recycelten Plastik hergestellt wurden und zusätzlich wertvolle Prämien.

### Wer ist das Schnullermonster?

- Das Schnullermonster ist grün und gesellig, hat eine große Klappe und Plastik zum Fressen gern.
- Helft mit, es zu füttern, indem ihr alle alten Schnuller, Becher und Babyflaschen in die Sammelbox in eurer Kita werft.
- Das Schnullermonster wird es euch danken!

### Was kommt in die Sammelbox?

- Das Schnullermonster frisst alle alten Schnuller, Becher und Babyflaschen aus Plastik.
- Es ist dabei nicht wählerisch, es frisst sie alle, egal welcher Hersteller.



### Warum mitsammeln?

- viel Plastik im Magen, hebt die Laune des Schnullermonsters :)
- Ihr mistet zuhause aus und könnt alte Babycare-Produkte einfach und verantwortungsvoll entsorgen.
- Ihr tut etwas für Umwelt und Klima. Denn der Plastikmüll in der Sammelbox wird kreislaufgerecht recycelt. Dadurch wird er vor der Verbrennung über den Restmüll gerettet.
- Eure Kita bekommt für eine volle Box 12 Sandförmchen aus 100% Recycling-Material und 185 Punkte für den Sammeldrache Prämien-Shop geschenkt, die dort gegen Sportgeräte, Lern- und Bastelmaterialien, Bücher, IT und technische Ausstattung oder Spielzeug eingelöst werden können. Außerdem verlosen wir einen Recycling-Workshop unter allen teilnehmenden Kitas.

### Wie kann ich mitmachen?

- Werft eure alten Schnuller & Co einfach bis zum 31. Januar 2023 hinein. Das freut das nimmersatte Schnullermonster, die Umwelt und eure Kita.

Weitere Informationen unter  
[nuk.de/recycling](https://nuk.de/recycling)

