

## Wir gießen einen Reagenzglasständer aus Gips

<p><b>Das brauchst du dazu:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 150 ml Gips</li> <li>• 80 ml Wasser</li> <li>• großes Becherglas</li> <li>• kleines Becherglas</li> <li>• Löffel</li> <li>• Silikonform</li> </ul>
<p><b>Das kannst du ausprobieren:</b></p>	<p>Fülle in das große Becherglas etwa 150 Milliliter Gips ein. Miss in einem kleinen Becherglas 80 Milliliter Wasser ab. Gib das Wasser zum Gips im großen Becherglas. Rühre dabei die Masse ständig mit dem Löffel um, bis alles gleichmäßig verteilt ist (keine Klümpchen!!!). Gieße die Gipsmasse in Deine Form aus Silikon. Spüle die Gipsreste aus dem Becherglas.</p> <p>Beobachte, wie sich der Gips verändert und prüfe, ob er warm wird!</p> <p>Nach 20 Minuten kannst Du den Reagenzglasständer aus der Form herausholen und Deinen Namen mit einem Bleistift in die Gipsmasse einritzen.</p>