

BASTELIDEEN

Um die Feinmotorik zu entwickeln und das kreative Denken der Kinder anzuregen, helfen Malerei und Bastelei. Im Folgenden finden Sie eine Bastelidee und alles was Sie hierfür benötigen!

Igel aus herbstlichen Blättern basteln



	Sie benötigen: <ul style="list-style-type: none">• Trockene Blätter• Einen Stift• Hellbraunen Tonkarton• Kleber und Schere• Schutzkleidung (z. B. ein altes Shirt oder Hemd)
1	So geht's: Wenn verschiedene Bäume in der Umgebung wachsen, können die Kinder diese selbstständig sammeln und trocknen. Ansonsten bringt jedes der Kinder ein paar Blätter von zu Hause mit und teilt diese mit den anderen Kindern in der Gruppe.
2	So geht's: Auf den Tonkarton die etwas eiförmige Form eines Igels vorzeichnen und grob ausschneiden (z. B. in rechteckiger Form), damit die Kinder die Form im Anschluss selbstständig ausschneiden können. Auf den Tischen werden die jeweiligen Materialien (Blätter, Schere, Kleber, ...) bereitgelegt. In der Mitte liegt ein bereits fertig gebastelter Igel, damit sich die Kinder das Endergebnis vorstellen können.
3	So geht's: Bei mehreren Kindern werden diese in zwei Gruppen aufgeteilt. Als Vorbereitung auf die Aktivität kann man den Kindern z. B. eine Geschichte über einen Igel vorlesen.
4	So geht's: <ul style="list-style-type: none">• Die Kinder in Ihre Schutzkleidung stecken, damit die Klamotten nicht dreckig oder beschädigt werden• Den Igelkörper von den Kindern ausschneiden lassen• Die vorhandenen Blätter auf die ausgeschnittene Form kleben.<ul style="list-style-type: none">• TIPP: Die Blätter sollten etwas über den Rand des Körpers hinausragen, damit die Stacheln des Igels entstehen• Darauf achten, dass der vordere (spitze) Teil des Körpers nicht mit Blättern beklebt wird, damit hier noch die Augen und der Mund aufgemalt werden können• Den Kleber gut trocknen lassen und der Igel ist fertig!
5	6 Tipp: Die Kinder sollten in den aufgeteilten Gruppen in verschiedenen Altersklassen sein. So können die älteren Kinder den jüngeren beim Kleben oder Ausschneiden helfen.