

Checkliste „Mein Weg zum Tiny House“

Du hast das Thema Tiny House für dich entdeckt und überlegst wie du zu deinem eigenen Minihaus kommst? Bei den vielen verfügbaren Informationen kann man schonmal den Überblick verlieren. IndiViva gibt dir eine Checkliste mit den wesentlichen Fragen an die Hand, die du dir stellen solltest, wenn du ein Tiny House haben willst.

1. Wie will ich mein Tiny House nutzen?

Möchte ich es als Wohnhaus, als Büro, als Atelier, als Ferienhaus, als Rückzugsort zum Lesen, als Wohnraumerweiterung... nutzen?

2. Wer wird mein Tiny House nutzen?

Wird das Tiny House von mir alleine, zusammen mit meinem Partner*, mit meinen Kindern, mit Freunden, von Kunden, von Feriengästen, mit einem Hund... benutzt?

3. Was sind die (Wohn-)Bedürfnisse, die mein Tiny House erfüllen soll?

Habe ich die Bedürfnisse und die typischen Tagesabläufe aller Nutzer genau analysiert?

4. Wie groß soll mein Tiny House sein?

Wie groß muss mein Tiny House sein, dass es die Bedürfnisse der Nutzer erfüllt?

5. Werde ich mein Tiny House bewegen?

Wird das Tiny House nach dem Bau nie, nur einmal, selten, manchmal, oft... transportiert?

6. Wo wird mein Tiny House stehen?

Wird das Tiny House neben einem feststehenden Wohnhaus platziert, auf einem eigenen Bauplatz, auf einem Wochenendhaus-Grundstück, auf einem Campingplatz, in einem Tiny House Dorf, auf einem Stellplatz in Alleinlage... ?

7. Wann werde ich mein Tiny House nutzen?

Wird das Tiny House dauerhaft, nur am Wochenende, nur im Sommer, unregelmäßig... benutzt?

8. Warum will ich ein Tiny House?

Was sind die Wünsche, die hinter dem Tiny House stecken und habe ich mir ehrlich Gedanken darüber gemacht, ob das Tiny House diese erfüllen kann?

9. Will ich mein Tiny House kaufen oder selber bauen?

Habe ich die Vor- und Nachteile, sowie Konsequenzen von einem Kauf und einem Eigenbau gegenübergestellt?

10. Wie hoch ist mein Budget?

Wieviel Geld will und kann ich realistischweise in mein Tiny House investieren?

Meine Antworten

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.
