

START

DAS STIMMEN DER GITARRE

„Eine Alte Dame Geht Brot Einkaufen“

Der jeweils erste Buchstabe (Großschrift) des Merksatzes gibt dir den Stimmtton der Saite an. Wir beginnen mit der tiefsten Saite.

Zum Stimmen der Gitarre benötigst du ein Stimmgerät (Tuner). Hier empfiehlt sich ein sogenannter Clip-on-Tuner, den du bequem an den Kopf deiner Gitarre klemmen kannst.

Schalte nun das Stimmgerät ein und spiele die tiefste (dickste) Saite. Diese soll auf den Ton E gestimmt werden.

Das Stimmgerät zeigt dir nun den Ton E an, aber wahrscheinlich stimmt der Ton noch nicht genau und die „Nadel“ auf dem Display des Stimmgeräts zeigt noch nicht ganz in die Mitte.

Wenn die Nadel links von der Mitte ist, ist der Ton zu tief und du musst die Saite spannen: Drehe dazu nun die Stimmmechanik der Saite vorsichtig nach links, bis die Nadel auf die Mitte zeigt. Schlage die Saite ggf. noch einmal an, wenn der Ton zu schnell verklingt.

Wenn die Nadel zu weit nach rechts zeigt, ist der Ton zu hoch und du musst Saite entspannen, also die Mechanik nach rechts drehen.

Wenn die Nadel in der Mitte steht und das Stimmgerät den richtigen Ton anzeigt (was meist durch ein grünes Licht gekennzeichnet ist), hast du die Saite gestimmt.

Genauso gehst du beim Stimmen der anderen fünf Saiten vor.

Manchmal kommt es vor, dass Saiten ganz außer Stimmung sind und das Stimmgerät andere Töne als den Zielton zeigt. Hier siehst du die Abfolge der chromatischen Töne von tiefen zu hohen Tönen. (Nach 12 Tönen wiederholt sich die Abfolge.)

c - c#/d♭ - d - d#/e♭ - e - f - f#/g♭ - g - g#/a♭ - a - a#/b♭ - b - c

Wenn du die tiefe E-Saite stimmen willst und das Stimmgerät zeigt dir ein d an, so ist die Saite einen Ganzton zu tief – denn das d liegt in der Tonfolge links vom e. Du musst die Saite also etwas mehr spannen, um zum Zielton zu gelangen. Sollte der Ton zu hoch sein, so musst du die Saite entspannen.

Anmerkung: Im Deutschen wird der Ton b als h bezeichnet. Die Hersteller der Stimmgeräte haben natürlich den weltweiten Markt im Auge und nutzen daher die internationale Bezeichnung.

Keine Angst, beim Stimmen kannst du generell nicht viel falsch machen! Im schlimmsten Fall reißt die Saite, wenn die Spannung zu hoch ist.