

Das Frühlings-Dorf im Weidenkorb

Schritt-für-Schritt-Anleitung zum Nachbauen oder als Anregung für eigene Gestaltung



Vielen Sammlern unserer beleuchteten Porzellanhäuschen fällt es am Ende des Winters oder der Weihnachtszeit schwer, sich von ihrem lieb gewonnenen Dörfchen zu trennen und alles wieder in den Kartons zu verstauen. Wäre es nicht schön, wenn man sein Display an die entsprechende Jahreszeit anpassen könnte? Auf den nachfolgenden Seiten wollen wir Ihnen zeigen, wie das mit relativ wenig Aufwand zu bewerkstelligen ist.

Für unser Beispiel mit 3 Häusern haben wir uns einen etwa 30cm x 60cm großen Weidenkorb ausgesucht. Körbe dieser Art finden Sie z.B. in Gartencentern oder Einrichtungshäusern. Statt eines Korbes eignen sich aber auch z.B. Zinkgefäße oder andere Behältnisse. Lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf!

Damit die Häuser und Figuren nicht zu tief im Korb verschwinden und auf dem unebenen

Boden umfallen können, haben wir eine Grundplatte, auf der alles aufgebaut wird, in den Korb eingebaut.

Messen Sie mit einem Lineal oder Zollstock die Höhe aus, in der die Grundplatte liegen soll und sägen Sie aus etwa 2,5 x 2,5 cm starkem Kantholz mehrere "Abstandshalter". Auf diesen liegt später die Grundplatte auf und verhindert so ein Schrägstellen oder Kippen der Grundplatte. Außerdem können Sie in dem Freiraum unter der Platte eine Mehrfachsteckdose für Beleuchtung der Häuser unsichtbar unterbringen. Die Grundplatte selbst besteht aus 6 bis 8 mm starkem Sperrholz



und wurde entsprechend den Konturen des Korbes mit der Stichsäge ausgesägt. Dazu zeichnen Sie die Aussenkonturen mit Bleistift an und verkleinern den Rand um etwa 2 cm (je nach "Schräge" der Korbwand), damit die Grundplatte später tiefer als der Korbrand liegen kann. Zwischen Aussenkante der Platte und der Korbwand sollte anschließend etwa 5 bis 10mm Luft sein. Hier werden später zum Teil die Kabel für die Beleuchtung durchgezogen.

Als nächstes planen Sie, wie Sie die Häuser platzieren wollen. Wir empfehlen Ihnen unterschiedliche Ebenen zu gestalten, damit das Display lebendiger wird. In unserem Beispiel haben wir auf der linken Seite eine "Stufe" aus einer 19mm starken MDF-Platte und im hinteren Bereich zusätzlich noch eine 2 cm starke Styroporplatte zwischengelegt. Diese können Sie entweder mit einem Styropor Schneidegerät (heißer Draht) oder einem scharfen Messer in Form schneiden.



Die MDF-Platten haben wir mit der Stichsäge in eine ovale Form gesägt und die oberen Kanten mit einer Oberfräse abgerundet. Eine Raspel und Schleifpapier erfüllen aber den gleichen Zweck. Die Rundung dient dazu, später die Rasenmatte weich um die Kante ziehen zu können.

Jetzt können Sie Ihre Häuser probeweise auf der Grundplatte platzieren um die Wirkung zu testen. Wir haben in unserem Beispiel als frühlingshafte "Zugabe" noch zwei echte

Pflanzen eingebaut. Einmal eine kleinwüchsige Narzisse und ein Efeu-Töpfchen. Diese werden in der Testphase durch entsprechend große Kunststoff-Pflanzcontainer ersetzt.

Wenn Sie mit der Anordnung zufrieden sind, zeichnen Sie mit Bleistift an, wo die Öffnungen für die Pflanzbehälter ausgesägt werden müssen sowie die evt. notwendigen Ausschnitte für die Durchführung der Beleuchtungskabel. Bedenken Sie bitte, daß Sie für die Kabeldurchführungen einen etwa 2,5 x 3,5 cm grossen Ausschnitt benötigen um die Lampenfassung durchschieben zu können. Siehe auch Bild auf der ersten Seite.



Wenn Sie mit der Anordnung der Häuser zufrieden sind, geht es an die weitere Gestaltung: Als erstes beziehen Sie die Grundplatte mit einem grünen Material. Optimal geeignet ist eine Landschaftsmatte, wie sie im Zubehörhandel für Modelleisenbahnen erhältlich ist. Dies ist ein grün beflocktes Material auf Papierbasis welches sich gut mit Weißleim oder Bastelkleber verarbeiten lässt. Noch einfacher ist die Verklebung mit Sprühkleber. Ein hellgrüner Bastelfilz eignet sich ansonsten auch.

Schneiden Sie ein rechteckiges Stück aus der Matte zu, das die Grundplatte plus einer Zugabe von von ca 3cm rundum abdeckt. Kleben Sie die Matte auf die Oberseite flächig auf und lassen den Kleber kurz antrocknen. Danach drehen Sie die Platte um und machen in den überstehenden Rand im Abstand von

jeweils etwa 2 bis 3cm kleine Schnitte bis zum Rand der Platte. Diese helfen uns später, die Rasenmatte sauber um die Kante herumziehen zu können. Bestreichen sie die überstehenden Ränder mit Klebstoff und ziehen sie stramm um die Kante.



Es ist hilfreich, die umgeklappten Stücke mit Wäscheklammern zu fixieren, bis der Kleber getrocknet ist. Arbeiten Sie sich weiter vor, bis die ganze Grundplatte sauber mit dem Rasenmaterial bezogen ist.

An den Stellen, wo Sie die Ausschnitte für die Pflanztöpfe bzw. die Kabeldurchlässe gesägt haben verfahren Sie wie folgt:



Von der Rückseite schneiden Sie die Durchlässe kreuzweise bzw. sternförmig ein; Achtung! Nicht ganz ausschneiden. Auf diese Weise lassen sich die

Kabel durchstecken, ohne daß es hässliche Öffnungen im Untergrund gibt.

Mit den kleinen Sockeln verfahren Sie genauso, mit dem einen Unterschied, daß hier



die Matte nicht um die Unterkante herumgezogen wird, sondern zum Schluss mit einem scharfen Messer sauber an der Unterkante abgetrennt wird. Dadurch liegt der Sockel später sauber und eben auf der Grundplatte auf.

Wenn Sie alles so gemacht haben wie beschrieben, sollte Ihr Display jetzt so aussehen. Wir haben am hinteren Sockel noch eine kleine Styropor-Rampe angebaut, die auch mit Rasen bezogen ist.



Die weißen Stellen rechts und links der Rampe werden mit Mauerwerk kaschiert. Dazu verwenden wir unsere "Bruchsteinmauern" die ab Herbst 2004 im Lieferprogramm erhältlich sind.

Stellen Sie jetzt die Häuser an die dafür vorgesehenen Stellen und klemmen die Lampenfassungen in die Öffnungen.

Die Pflänzchen werden mit den Töpfen einfach in die Öffnungen gedrückt. Achten Sie jedoch unbedingt darauf, daß beim Gießen kein Wasser in die unter der Platte befindliche Elektrik gelangen kann!



Als nächstes geben wir uns an die Umgestaltung der Bäume. Um die blühenden Obstbäume des Frühlingsdorfes zu basteln haben wir als Grundlage unsere "winterkahlen Laubbäume / Korallenbäumchen" gewählt. Diese werden mit "Laubstreu" be-

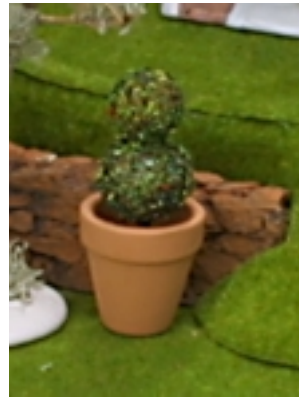
flockt (Modelleisenbahnzubehör). Dazu eignet sich am besten ein lösungsmittelfreier Bastelkleber. Pinseln Sie die Äste mit dem Kleber ein und bestreuen Sie sie mit dem Flockenmaterial. Unglücklicherweise gibt es den Laubstreu nur in unterschiedlichen Grüntönen. Für die Blüten haben wir uns deshalb zusätzlich etwas anderes einfallen lassen. Einige kleine Reststücke von cremefarbenem oder rosa Schaumgummi (im Baumarkt oft kostenlos von Abfallstücken erhältlich) dienen als Grundlage für die Blüten. Cremefarbenen



Schaumgummi haben wir mit blass-rosa Wasserfarbe eingefärbt (Farbe vom Schaumgummi wie mit einem Schwamm aufnehmen und trocknen lassen!) und werden dann mit der Schere in kleine Stückchen geschnitten. Diese haben wir - jetzt nicht lachen! - im Küchenmixer etwa 2 min. zu Mini-Flöckchen zerkleinert. Nachdem der Kleber nach dem ersten Beflocken mit dem grünen Material getrocknet ist, wird partiell erneut Klebstoff aufgetragen und dann mit den rosa Blütenflocken bestreut. Fertig ist der blühende Obstbaum!

Ein weiteres "Eigenbaugewächs" für das Frühlingsdorf ist die "Buchsbaumkugel

im Terracottatopf". Grundlage dafür sind auf der einen Seite ein Miniatur Terracottatopf



und andererseits unterschiedlich große Wattekugeln (beides aus dem Bastelladen). Die Kugeln werden auf einen Zahnstocher aufgespiesst und verklebt, anschließend mit Bastelkleber bepinselt

und mit grün/braunem Streumaterial bestreut. Nach dem Trocknen des Klebstoffes mit Heißkleber den Zahnstocher in den Terracottatopf kleben - fertig! Auf diese Weise können Sie auch eine ganze Allee aus Buchskugeln zu einem Haus führen lassen.

Material für die Kugeln bzw. Töpfe gibt es auf Anfrage auch von uns.

Bevölkern Sie jetzt Ihr Dorf mit Figuren. Ab Herbst 2004 haben wir unser Sortiment um einige Figuren erweitert, die nicht nur in eine Winterlandschaft passen. Aber auch jetzt schon sind z.B. im Set "Village People" Figuren enthalten, die genauso wie "Fresh Milk" oder dem "Street Sweeper" ganzjährig einzusetzen sind.

Alles, was Sie für Ihr Weihnachtsdorf benötigen erhalten Sie im Online-Shop der "kleinen Weihnachtswelt": beleuchtete Häuser, Figuren und Materialien zur Landschaftsgestaltung. Außerdem Tipps zur Landschaftsgestaltung und andere Anregungen.

Häufig Sonderangebote für unsere Newsletter Abonnenten!

Anmelden unter
www.kleine-weihnachtswelt.de