

So gut sind Ga

Mit speziellen Programmen kann man Garten oder Terrasse am Computer gestalten. Der K-Tipp hat sieben solche Planer getestet. Fazit: Man braucht viel Geduld.

Wohin mit den Kohlräbli und dem Nüsslialat? Was für Sträucher passen neben den Sitzplatz? Welche Platten sind schön? Gestaltungsfragen im Garten lassen sich auch am Computer klären und planen. Hobbygärtner müssen sich allerdings zuerst entscheiden, welche Art Garten sie wollen: einen mit Gemüse und Früchten oder einen Ziergarten mit der passenden Möblierung.

Für einen Nutzgarten muss das Programm vor allem auf die Pflanzen und deren Eigenschaften ausgerichtet sein. Ein Grundriss der Beete genügt für die Darstellung. Für die Planung eines Ziergartens oder einer Terrasse ist es hingegen wichtig, ein möglichst realistisches Bild der Gestaltung zu sehen. Die Bilder sollten dreidimensional sein, noch besser fotorealistisch.

Der K-Tipp hat sieben Programme verglichen (siehe Tabelle): drei



Sieben Programme für Nutz- und Ziergärten im Vergleich

Für Gemüsebeete

Vegetableplanner.vegetablegardening-online.com

Smigo.org

Growveg.com

	Vegetableplanner.vegetablegardening-online.com	Smigo.org	Growveg.com
Preis	Gratis	Gratis	ca. Fr. 30.-/Jahr
Sprache	Englisch	Deutsch	Englisch
Auswahl Pflanzen und Objekte	ca. 40	ca. 50	Mehrere Hundert
Darstellung	Grundrisszeichnung	Grundrisszeichnung	Grundrisszeichnung
Bedienung	Einfach	Einfach	Aufwendig
Besonderes	Keine Informationen zu den einzelnen Pflanzen	Anzeige von guten und schlechten Nachbarpflanzen. Planung für Folgejahre möglich	Automatischer Terminplan auf Wetterstation vor Ort. Erinnerungs-Mail für Gartenarbeiten
Geeignet für	Anfänger	Fortgeschrittene	Fortgeschrittene
Urteil	Einfache Skizzen des ersten Gemüsebeets	Praktisch ist die mehrjährige Beetplanung	Durchprogrammiertes Management für eine Saison

Gartenplaner-Programme



ISTOCK/MONTAGE

Garten virtuell gestalten:
Mit «Mygarden» von Gardena einfach

für Nutzgärten, drei für Ziergärten und eines, das für beides geeignet ist. Geprüft wurde, wie einfach sich ein Programm bedienen lässt, wie gross die Auswahl an Pflanzen und Objekten ist und wie gut sich der virtuelle Garten darstellen lässt.

Zuerst ein Gratisprogramm ausprobieren

Am besten schnitt das englischsprachige «Growveg» für rund 30 Franken im Jahr ab. Es enthält als einzige Nutzgarten-Software eine relativ vollständige Pflanzendatenbank. Zudem hat es viele Zusatzfunktionen, z. B. einen Terminplan für Gartenarbeiten, der auf die lokale Wetterstation abgestimmt ist.

Die wichtigsten Ergebnisse:

- Viele Gartenprogramme gibt es nur auf Englisch.
- Digitale Gartenplanung ist nichts für Ungeduldige. Je mehr Möglichkeiten ein Programm bietet, umso mehr Zeit braucht es zum Einarbeiten und umso aufwendiger ist die Planung. Der «Garden Planner» für Ziergärten mit Gemüsebeeten bietet rund 100 Darstellungen

gen allein für Platten und Wege. Deshalb braucht man viel Zeit zum Auswählen und Anordnen.

- Die verschiedenen Gartenplaner bedienen unterschiedliche Bedürfnisse. Am besten startet man mit einem Gratisprogramm. So finden Sie heraus, ob Sie Ihren Garten überhaupt am Computer planen möchten und was das Programm alles können muss. Wer eine exakte Terminplanung für den Gemüsegarten oder echt wirkende Bilder seiner Gestaltungspläne will, benötigt ein spezielleres Programm.

- Bei den Ziergartenplanern kann man auch in den Gratis-Programmen ausser Pflanzen Objekte wie Zäune, Teiche, Gartenplatten und -möbel im Grundriss anordnen.

- Bei den Nutzgartenprogrammen sind die Pflanzendatenbanken zu wenig gut. Man müsste z. B. wissen, wie viel Platz die Pflanzen brauchen, welchen Boden und wie viel Licht sie bevorzugen. Auch die richtigen Pflanztermine wären wichtig. Doch nur «Growveg» liefert diese Informationen.

Esther Diener-Morscher

Ziergärten und Terrasse

Mygarden.gardena.com

Soft-ware.net/virtual-garden

Architekt 3D Gartendesigner
(Avanquest.com)

Ziergärten mit Gemüsebeet

Garden Planner
(Smallblueprinter.com/
garden/planner)

	Gratis	Gratis	ca. Fr. 45.–	Fr. 34.–
	Deutsch	Englisch	Deutsch	Englisch
	ca. 170	ca. 130	Mehrere Tausend	Mehrere Hundert
	Grundrisszeichnung	Räumliche Darstellung	Räumliche Darstellung	Grundrisszeichnung
	Einfach	Einfach	Aufwendig	Aufwendig
gestimmt	Sprinklersystem-Planer	100 Pflanzen mit detaillierten Informationen abrufbar	Virtuelle Rundgänge, Pflanzenwachstumsprognose	Eigene Fotos und Zeichnungen im Plan einfügbar. 15 Tage gratis zum Ausprobieren
arbeiten	Anfänger	Anfänger	Fortgeschrittene	Fortgeschrittene
isegarten- re Ernte	Gestaltungspläne mit Grundrisszeichnungen	Gestaltungspläne mit 3-D-Bildern	Professionelle Gartenarchitektur mit fotorealistischer Darstellung	Exakte Gartenplanung auf Millimeterpapier