



BOHR
Gärtnere von Eden®

PRESSEMITTEILUNG

Helle Freude

Durchdachte Beleuchtung macht den Garten im Winter attraktiv

Licht bringt weit mehr in den Garten als Helligkeit und Sicherheit. Die richtige Beleuchtung kann ein wahres Zaubermittel für die grüne Oase sein, sie ist stil- und raumbildendes Element, Stimmungsmacher, Effekterzeuger – auch und gerade in der dunklen Jahreshälfte. Voraussetzung dafür, dass all das Wirklichkeit wird: eine fachkundige Planung. Mit Gärtnere von Eden Peter Bohr aus Merzig-Schwemlingen erklärt ein Experte, worauf es dabei ankommt.

„Gärten werden immer mehr zum Ganztags- und Ganzjahresraum“, ist Peter Bohr überzeugt. Er weiß, wovon er spricht. Als Gartengestalter und Mitglied der Gärtnere von Eden beschäftigt er sich tagtäglich damit, individuelle private Gartenparadiese zu schaffen. „Viele Berufstätige können ihren Garten unter der Woche nur in den Abendstunden genießen. Außerdem entwickelt er sich zunehmend zum Gesellschaftsraum, in dem man Freunde empfängt, feiert, isst. Das geht ja oft auch bis in die Nacht, und da ist eine schöne Beleuchtung natürlich wichtig.“

Wer allerdings denkt, dass Gartenbeleuchtung vor allem ein Sommerthema wäre, ist auf dem Holzweg. „Man sollte auch immer den Blick aus dem Haus in den Garten in die Überlegungen mit einbeziehen“, erläutert der erfahrene Planer. „Es macht den Garten auch in der dunklen Jahreszeit attraktiv, wenn man aus dem gemütlichen Wohnzimmer heraus einen schön in Szene gesetzten Solitär bewundern kann. Außerdem verleiht es den Wohnräumen zusätzliche Weite, wenn



BOHR
Gärtnereibetriebe®

PRESSEMITTEILUNG

man nicht vor ein nachtschwarzes Fenster sondern in den sanft illuminierten Garten schaut.“

Nicht einfach Leuchten kaufen

Doch mit ein paar Leuchten an der Terrasse ist es bei Weitem nicht getan, selbst – oder gerade – kleinste Gärten benötigen eine feinfühlig Lichtplanung und die sollte unbedingt ein Gartenprofi übernehmen, denn nur der weiß, wie die Pflanzen des Gartens sich rund um das Jahr und auch langfristig entwickeln. „Und dieses Wissen ist die Grundlage dafür, einen Garten mit Licht wirkungsvoll in Szene zu setzen“, betont Bohr. „Effektbeleuchtung“ heißt hier das Zauberwort. Die ist indirekt, darf auf keinen Fall blenden und sollte mit Leuchtmitteln ausgestattet sein, die ein warmes, weiches Licht erzeugen.

Stimmungsvoll sollte es zugehen, wenn neben dem Sitzplatz weitere Teile des Gartens illuminiert werden. „Mit Licht lassen sich wunderbare Akzente setzen, die dem Garten nachts und in der dunklen Jahreszeit noch einmal einen ganz neuen Charakter einhauchen können“, schwärmt Peter Bohr. „Aber weniger ist oft mehr.“ Er empfiehlt zum Beispiel, einen einzeln stehenden Baum oder Strauch nicht in Gänze anzustrahlen, sondern ihn mit einem einzelnen, am Boden angebrachten Strahler zu inszenieren.

„Wichtig ist, die Leuchten so anzubringen, dass sie das Dahinterliegende erhellen und man nicht vor eine Lichtwand schaut, hinter der der Rest des Gartens in Dunkelheit versinkt“, beschreibt Bohr eine Herausforderung gekonnter Lichtplanung. So lässt sich die Raumwirkung des Gartens hervorheben. Kleine Gärten erscheinen durch geschickt platzierte Lichtquellen deutlich größer.



BOHR
Gärtnere von Eden®

PRESSEMITTEILUNG

Auf die Technik kommt es an

Neben der Frage nach den Objekten, die beleuchtet werden sollen, sind die Auswahl der Leuchten und Leuchtmittel, die Lichtfarbe sowie der Einfallswinkel des Lichts von entscheidender Bedeutung für die ästhetische Wirkung. Mit modernen Niedervoltssystemen lässt sich die Gartenbeleuchtung technisch einfach beginnen und später Schritt für Schritt erweitern. Wegbeleuchtungen werden sinnvollerweise via Bewegungsmelder aktiviert. Zeitschaltungen gekoppelt mit Dämmerungssensoren und Funkfernsteuerungen sind ebenfalls praktische Helfer, wenn es darum geht, für jede Gelegenheit und Jahreszeit die richtige Lichtstimmung im Garten zu erzeugen. Denn dann genügt ein Knopfdruck, um von der Stimmungsbeleuchtung für den lauschigen Abend zu zweit zur Festbeleuchtung für die Gartenparty zu wechseln.

www.eden-bohr.de