

Der FAB Holzkohleofen

Schwarzerdeherstellung für den Garten
- natürlicher Dünger und Verbesserung
des Bodens - jetzt ganz einfach mit
unserem Holzkohleofen!



Power für den BioBauer!



Mit dem
Kohleofen der
FAB-Produktionsschule Graz
lassen sich trockene, organische Ma-
terialien von Pflanzenabfällen bis zu kleinem
Stückholz verbrennen.

Das Material vergast im Inneren des Ofens – übrig
bleibt Holzkohle. Diese Kohle ist besonders wertvoll
als Zuschlagsstoff für Kompost oder Terra Preta, da
der Kohlenstoff durch die Offenporigkeit und durch
die große Oberfläche der Kohle im Boden dauer-
haft gebunden wird.

Mit der Verwendung dieses Vergaserofens können
Sie anfallende Abfälle im Garten einem geschlos-
senem Kreislauf zuführen, die ansonsten even-
tuell entsorgt werden müssten. Sie können damit
hochwertigsten Pflanzendünger ohne Zukauf von
Chemikalien und mit einer 100%igen Kontrolle der
verwendeten Materialien herstellen.

Der Holzkohleofen ist für die Verwendung im Freien
konzipiert und wird bei Betrieb sehr heiß –
Vorsicht Verbrennungsgefahr!



Interesse?

Sie erreichen uns in der
FAB Produktionsschule Graz
Grabenstraße 121, 8010 Graz
0316 673 222
produktionsschule-graz@fab.at