

BioKorReKT

BioKohle zur Rekultivierung von Tagebauen

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| Projektträger: | REDRA GmbH & Co. KG |
| Projektstatus: | In Bearbeitung 06/2019 bis 12/2020 |
| Projektbudget: | 160.500 € |
| Förderung: | 96.300 € |
| Förderquote: | 60 % |

Mit einer innovativen Anlage wird treibhausgas-neutral zertifizierte Biokohle aus biogenen Reststoffen zwecks Verarbeitung zu Terra-Preta als hocheffizientem Rekultivierungssubstrat produziert. Das Vorhaben vereint die Merkmale „Kohle“ (hier Biokohle), Nachhaltigkeit, Rekultivierung von Bergbaufolgelandschaften und regionale Wertschöpfungsketten. Es beginnt nach der Inbetriebnahme der Anlage und umfasst den Pilotbetrieb, die Produktzertifizierung, den Aufbau des Stoffstrommanagements und die Erstellung der Grundlagen für die überregionale Vermarktung.



**Unternehmen
Revier**



NEUE WEGE FÜR
INNOVATION UND WERTSCHÖPFUNG

Strukturwandel in der Innovationsregion Mitteldeutschland