

Flexibler Einsatz für die anspruchsvollen Siebaufgaben



## Aus Alt mach Neu

Direkt vor Ort zu recyceln liegt voll im Trend. Neue Abbruch- und Recyclingmaschinen arbeiten schnell und effizient.

**A**bbruchaufgaben werden immer komplexer, daher müssen auch die Maschinen mitwachsen. Gleiches gilt für die Dienstleistungen rund um den Abbruch: Von der Planung, über den Abbruch bis hin zur Entsorgung und Vermarktung alter Materialien.

Das Baustoff-Recycling ist schon lange hochentwickelt. Aus Hochbauschutt, Betonbruch, Asphalt werden mit Hilfe moderner Aufbereitungsanlagen Materialien für die verschiedensten Anwendungen wirtschaftlich hergestellt, zum Beispiel für den öffentlichen Straßen- und Wegebau. Im Programm der Hersteller sind auch leistungsfähige Aufbereitungsanlagen für Naturgestein.

Der Trend geht dahin, Abbruchmaterial mit selbstfahrenden, raupenmobilen Brechanlagen direkt vor Ort zu recyceln. Diese sind konzipiert für jede Art von Gesteinszerkleinerungen einschließlich Recycling-Baustellen.

Anhand verschiedener Einsatzbeispiele verdeutlicht die Mot-Bau im folgenden Journal, wie professionell heute aus alt neu gemacht wird.

GERD WOLFGANG BOSCHBACH



Der Cat Hydraulikbagger 318B L mit verlängertem Laufwerk, hier im Einsatz beim Umschlag von Recyclingmaterial.