

## Vorschnittbagger: 1510 SRs 6300

Schlagwörter: [Bergbaumaschine](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

Gemeinde(n): [Trebendorf](#)

Kreis(e): [Görlitz](#)

Bundesland: [Sachsen](#)



Teil der Objektgruppe Tagebau Nochten (31000343), Schaufelradbagger 1510 SRs 6300 zum Abtrag des 1. Vorschnittabraums eingesetzt  
Fotograf/Urheber: Ronald Heynowski



Der Schaufelradbagger 1510 SRs 6300 ist im Abraumbetrieb des Tagebaues Nochten zum Abtrag des 1. Vorschnittabraums eingesetzt. Dieser wird über die Abraumbandanlage um die Grube herum zum Absetzer 1102 A2RsB 15400 transportiert. Das Gerät stellt einen einheitlichen Bodenhorizont für die nächste Abtragsstufe her die Gewinnung der Oberflözkohle bzw. für den Förderbrückenverband. Er kann sich über ein ebenfalls mit Raupenfahrwerk ausgestattetes Verladegerät relativ flexibel zum Abraumband bewegen, was den Aktionsradius erhöht.

### Technische Angaben

Baujahr: 1979

Hersteller: TAKRAF, VEB Lauchhammerwerk

Theoretische Förderleistung: 10.500/14.000 m<sup>3</sup>/h (geschüttet)

Nenninhalt Schaufel: 3,30 m<sup>3</sup>

minimaler Kurvenradius: 70 m

Max. Abtragshöhe: 50,00 m

Max. Abtragstiefe: -15,00 m

Dienstmasse Grundgerät: ca. 6.100 t

Dienstmasse Verladegerät: ca. 2.500 t

Der Schaufelradbagger wird im Tagebau Nochten kontinuierlich bis zum Auslaufen der Kohlegewinnung eingesetzt. Er ist im Verbund mit den weiteren in der Technologie eingesetzten Geräten von technikgeschichtlicher Relevanz.

(Tom Pfefferkorn, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2023)

#### Datierung:

- Erbauung 1979

#### Quellen/Literaturangaben:

- Vattenfall Europe Mining AG: Grundlagen der Tagebauführung. 2. Aufl., o.O. 2008
- LMBV: Wandlungen und Perspektiven 16 Trebendorfer Felder/Nochten/Reichwalde, Senftenberg 2016

#### Bauherr / Auftraggeber:

- Entwurf/Ausführung: TAKRAF, VEB Schwermaschinenbau Lauchhammerwerk

**BKM-Nummer:** 31000344

Vorschnittbagger: 1510 SRs 6300

**Schlagwörter:** Bergbaumaschine

**Ort:** Nochten

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 51° 30 11,24 N: 14° 32 26,62 O / 51,50312°N: 14,54073°O

**Koordinate UTM:** 33.468.122,92 m: 5.705.876,28 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 5.468.246,10 m: 5.707.714,51 m

#### Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** „Vorschnittbagger: 1510 SRs 6300“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-31000344> (Abgerufen: 3. April 2026)

Copyright © LVR