

Lärmmessungen Wüsthacker BBHK-120



PROJEKTBSCHRIEB

Die Prona AG wurde vom Firma Wüst Maschinen- und Fahrzeugbau AG beauftragt, die Lärmemissionen der mobilen Holzhackanlage des Typs BBHK-120 zu erfassen.

Die Erfassung erfolgte mittels Schallpegelmessung während eines regulären Einsatzes des Wüsthackers. Die Messungen wurden in verschiedenen Ausbreitungsrichtungen beidseitig der Maschine an mehreren festgelegten Messpunkten in unterschiedlichem Abstand zur Lärmquelle durchgeführt.

Die Messungen wurden in Messprotokollen dokumentiert und zusammen mit einer Auswertung der Resultate in einem Kurzbericht festgehalten.

Diese Informationen dienen dem Auftraggeber als lärmtechnische Beurteilungsgrundlage für den mobilen Einsatz der Maschine auf dem Feld.

DURCHGEFÜHRTE ARBEITEN

- Durchführung der Messungen und Dokumentation
- Beurteilung und Auswertung der einzelnen Messungen
- Berichterstattung