

**Seite:** 15  
**Ressort:** Lokales Magdeburg  
**Ausgabe:** Hauptausgabe

**Gattung:** Tageszeitung  
**Auflage:** 43.864 (gedruckt) 40.522 (verkauft)  
41.445 (verbreitet)  
**Reichweite:** 0,120 (in Mio.)

## Gedichte für guten Zweck

Der Verein Ingenieure ohne Grenzen e. V. lädt gemeinsam mit dem Fachschaftsrat FVST am 4. Mai um 19.30 Uhr zum zweiten großen Hörsaal-Slam in das Gebäude 16, Hörsaal 5, in der Otto-von-Guericke-Universität ein. Rainer Schweingel sprach mit Kai Boese, Student der Otto-von-Guericke-Universität und Mitglied der Magdeburger Regi

onalgruppe der Ingenieure ohne Grenzen e. V.

**Volksstimme:** Worum geht es bei dem Hörsaal-Slam?

**Kai Boese:** Beim Hörsaal-Slam stellen sich Dichter und Denker aller Art in einem literarischen Wettstreit ihren Kontrahenten und tragen dabei ihre selbst verfassten Werke, sogenannte

Slams, dem Publikum vor. Dieses darf im Anschluss an die fünfminütigen Vorträge mit Applaus über den Sieger der sechs Slammer entscheiden. Das Besondere dabei ist, dass der Slam in den Räumen der Uni, einem Hörsaal, stattfindet. Wer sind die Veranstalter und was ihr Ziel?

Veranstalter des Hörsaal-Slams sind sowohl die Magdeburger Regionalgruppe des Vereins "Ingenieure ohne Grenzen e. V." und der Fachschaftsrat der Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik der Otto-von-Guericke-Universität. Großes Ziel der beiden Veranstalter ist es, den Hörsaal-Slam zu einer regelmäßig stattfindenden Kult-Veranstaltung zugunsten eines guten Zwecks in Magdeburg zu etablieren.

Wer bekommt den Erlös?

Freiwillige Spenden, die bei dem Hörsaal-Slam u. a. durch einen Getränke- und Snackverkauf gesammelt werden, fließen in das aktuelle Projekt namens "Maji Moto" der Ingenieure ohne Grenzen Magdeburg. Es soll eine Warmwasserversorgung für ein Mädcheninternat in Tansania zur Verfügung gestellt werden.

Muss man sich anmelden als Besucher oder Teilnehmer?

Die Veranstaltung ist für alle offen und kostenlos. Eine Anmeldung ist nicht notwendig, da der Hörsaal genug Platz bietet.

**Wörter:** 252