

WIR ZEIGEN IM PRAKTISCHEN EINSATZ

- Handgeführte und ferngesteuerte Böschungsmäher
- Selbstfahrende Böschungsmäher
- Anbauböschungsmäher und Mähausleger am Schlepper/Trägerfahrzeug oder am Selbstfahrer
- Mobil- und Raupenbagger
- verschiedene Arbeitswerkzeuge wie Doppelmesser, Mähkorb, Mulcher, Harken usw.
- Mähboote und Amphibienfahrzeuge
- Treibgutsperr
- Drainagespülgeräte

INFORMATIONSSCHAU

- Ausstellung weiterer Geräte zum Vorführthema
- Uferschutz, Hangsicherung und Wühltierschutz
- Entwässerungssysteme
- Dienstleister im Bereich Gewässerunterhaltung
- Techniken zur Gehölzpflege, Holzhackgeräte
- Imbiss- und Getränkestände

ANFAHRT



VERANSTALTER

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
in Zusammenarbeit mit der Hase-Wasseracht

AKTUELLE INFORMATIONEN (U. A. ZU DEN CORONA-AUFLAGEN) UNTER

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Fachbereich Energie, Bauen, Technik

Mars-la-Tour-Straße 1-13
26121 Oldenburg

Telefon: 0441 801-323

E-Mail: alfons.fuebbeker@lwk-niedersachsen.de

Internet: www.lwk-niedersachsen.de

Webcode: 33003928



EINLADUNG ZUR MASCHINENVORFÜHRUNG TECHNIK ZUR GEWÄSSERUNTERHALTUNG

in Hausstette
am 7. Oktober 2021



EINLADUNG

Zur Maschinenvorführung und Informationsschau

„Technik zur Gewässerunterhaltung“ am 07.10.2021 in Hausstette

Zur Heide, 49456 Bakum

ABLAUF DER MASCHINENVORFÜHRUNG

9:00 - 16:00 Uhr durchgehend Vorführungen
und Maschineneinsatz im
Gelände

11:30 Uhr Schwerpunktvorstellung von
ausgewählten Maschinen
und Geräten zur Gewässer-
unterhaltung

INFORMATIONSSCHAU

9:00 - 16:00 Uhr Ausstellung weiterer Geräte
und Informationen zum
Bereich Gewässerunterhaltung
durch Firmen und Verbände

EINTRITT

10,- €/Person einschließlich Vorführkatalog

Die Anfahrt ist ausgeschildert,
Parkmöglichkeiten sind vorhanden



Außerdem beteiligt: BLU, DöpiK, EXA Computing, Hobelmann-Halle, Köppl, Menke Konstruktion, Mühting, S-S Engineering, van Eijden, WHM Wesseler

TECHNIKTRENDS ZUR GEWÄSSERUNTERHALTUNG

Unter Gewässerunterhaltung versteht man Pflegemaßnahmen an Gewässern, die der Erhaltung und Verbesserung des Wasserabflusses dienen. Wesentliche Aufgaben sind dabei das Mähen und Entfernen von Krautbewuchs und das Entschlammten bzw. Beseitigen von Auflandungen. Die Unterhaltungsmaßnahmen sollen möglichst schonend erfolgen, um einen geringen Eingriff in den Naturhaushalt und die Biodiversität zu gewährleisten.

In einem zeitlichen Abstand von ca. fünf Jahren wird die hierfür angebotene Gerätetechnik in Hausstette im praktischen Einsatz vorgestellt und präsentiert. Es ist inzwischen die zehnte Vorführung zu diesem Thema, die an diesem Ort durchgeführt wird. In dem weitläufigen Gelände des Fladderkanals finden sich die unterschiedlichsten Grabenprofile, große Deichflächen und die dazu gehörenden Wasserflächen des Kanals. Es bieten sich somit passende Einsatzverhältnisse für die gesamte Palette der Technik zur Gewässerunterhaltung, angefangen vom handgeführten Böschungsmäher über Bagger und selbstfahrende Spezialgeräte bis hin zum Mähboot zum Entkräuten der Kanalsohle.

Die Maschinenvorführung und die begleitende Informationsschau bieten Unterhaltungsverbänden, Bauhöfen, Lohnunternehmern und Landwirten die Möglichkeit, sich über den neuesten Stand der Technik im Bereich der Gewässerunterhaltung zu informieren.