

Mit freundlicher Unterstützung

Wirtschaft/Unternehmen

- Architekturbüro Manfred Weber
- DMV Diedrichs Marken Vertrieb GmbH
- Schwing & Hasse Elektrodraht GmbH
- Ohms Holzbau GmbH
- ACR-Bad Pymont GmbH
- Concept 7
- Kogel + Nunne Bau GmbH
- Bestattungshaus Webel & Eggert
- Küchen Eggert GmbH
- Oliver Winkler
- Pytron Elektro GmbH + Co. KG
- Jörg Meier
- Blumenhaus Schlieker
- Georg Weber GmbH
- Eduard Stumpe
- Detlev von Plato

Stiftungen/Verbände

- Förderverein im Netzwerk Wirtschaft-Schule
- Schwing & Hasse Stiftung
- Kreis Lippe



Die SH-Stiftung ist
offen für Spenden zu
den MINT-Projekten.

Sparkasse Detmold
Konto-Nr.: 91
BLZ 476 501 30
IBAN: DE89 4765 0130
0000 0000 91
BIC: WELADE3LXXX
Stichwort: „AK MIINT in
LÜGDE“

Kontakt

Arbeitskreis MIINT in LÜGDE
Sprecher
Georg-Jescow von Puttkamer
c/o Schwing & Hasse
Stiftungsverwaltung GmbH
Pyrmonter Straße 3-5
32676 Lügde
Tel.: 05281/988-117



MINT in LÜGDE

wühlt auf

20. Mai 2017

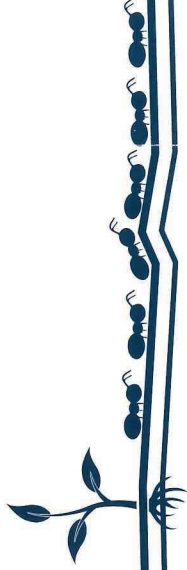
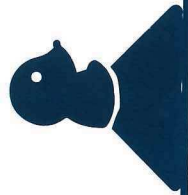
15:00 - 17:30 Uhr
Emmerauenpark



wertvoller Erdboden



zum 7. Mal in Lügde



Programm

15:00 Uhr Beginn

- Kinder singen das neue „MINT-Lied“
- Grußworte:
AK Mint Sprecher
Georg-Jescow von Puttkamer
- Bürgermeister der Stadt Lügde
Heinz Reker
- Vorstellung der Projekte:
Moderator Oliver Jösten
- Präsentation der Ergebnisse
an den Ständen
- Kuchenbuffet

17:30 Uhr Ende

Wir freuen uns auf
Ihre Teilnahme!



Die Mitwirkenden

Kindertagesstätten

- Familienzentrum AWO Kita Tausendfüßler
- Familienzentrum Kita Pusteblume
- Familienzentrum Kita St. Marien
- Städtischer Kindergarten Falkenhagen
- Städtischer Kindergarten Sabbenhausen
- Kita „Burg Adebar“ Elbrinxen

Schulen

- Grundschule Lügde
- Grundschule Rischenau
- Grundschule Holzhausen
- Alexander-Zeiß-Grundschule Schieder-Schwalenberg
- Johannes-Gigas-Sekundarschule

Sonstige

- Arbeitskreis „MINT in Lügde“
- Stadt Lügde
- Schwing & Hasse Stiftung

Eltern hatten für Ihre Kinder.

Spannende Stationen

Viele spannende Stationen laden zum Schauen, Staunen und Mitmachen ein.

- Was Asseln alles können
- Quiz, Spiel und Rubbelbilder zu Fossilien
- Projekt Schulgarten
- Forschung Waldboden
- kleine Töpfe gestalten und bepflanzen
- Becherlupen basteln
- Ausstellung „Bodenkläranlage“
- Sandbilder
- Nahrung aus dem Boden
- Erde hautnah: Malen mit Erdfarben
- Wurzelhäuser
- Pflanzenlabyrinth
- Ameisenstaat-Guckkasten
- Maulwurfsralley basteln
- Schaukasten Regenwurm
- Kupfererz
- Hochofen
- Analyse Bodenproben
- Feuchtesensor bauen
- Minibagger
- Regenwurm-Schlüsselanhänger

