

aschers LEBEN

Ausgabe 04/2023
21. Jahrgang

Jahresablesung für das Jahr 2023

Seite 3

Lichtereinkauf mit Lampionumzug

Seite 7

Mein Baum für Aschersleben

Seite 9

Schützenfeste in Aschersleben

Seiten 11 bis 13

Bauvorhaben der AGW

Seite 15

Kulturanstalt lädt herzlich ein

Seiten 18 und 19

*Wir wünschen allen
frohe Weihnachten
und ein gesundes
neues Jahr!*

Ihr Kundenmagazin

Herausgegeben von



Die Schülerinnen und Schüler unserer Stadt sind einfach großartig

Es wurde aufgeräumt, gelernt, gelacht, gebaut und Aschersleben noch schöner gemacht: SAUBER – die 1. Nachhaltigkeitswoche startete am 11. September mit allen Schulen der Stadt Aschersleben im Bestehornhaus und ging am 16. September mit dem World Cleanup Day zu Ende.

Unsere Heimatstadt widmet sich seit einiger Zeit dem „Cradle to Cradle“-Prinzip. Nach dem Vorbild der Natur wird darunter der geschlossene Rohstoffkreislauf verstanden, in dem alle Rohstoffe eines Produkts nach dem Nutzungszeitraum zu 100% im Kreislauf bleiben und wiederverwendet werden können. Ganz aktuell hat die Ascherslebener Gebäude- und Wohnungsgesellschaft den europaweit ersten weitgehend energieautarken Wohnblock fertiggestellt. Erneuerbare Energien rücken immer mehr in den Mittelpunkt. Es gibt die Initiative „Für ein sauberes Aschersleben“. Die Stadt Aschersleben ist außerdem Mitglied im „Netzwerk C2C Regionen“, geleitet durch den Verein „Cradle to Cradle – Wiege zur Wiege e.V.“ und Mitglied im gemeinnützigen Verein „Tobacycle“, der ein Sammelsystem für Zigarettenreste initiiert hat. Doch all diese Initiativen und Vorhaben - im Kleinen wie im Großen - können nur nachhaltig



Einfach den QR-Code scannen und Sie gelangen direkt zu weiteren Informationen!

1. Nachhaltigkeitswoche in Aschersleben
11. bis 16. September 2023

wirken, wenn die Menschen vor Ort mitmachen und sich dieser Idee verschreiben. Unsere Schülerinnen und Schüler gingen mit gutem Beispiel voran. Alle Schulen haben eigene Aufräum-Aktionen an verschiedenen Standorten in der Stadt umgesetzt. Beispielsweise räumten die Mädchen und Jungen der Pestalozzi-Schule die Tonkuhle auf, damit am 4. November dort neue Bäume gepflanzt werden konnten. Die

Schülerinnen und Schüler der Grundschule Mehringen bauten einen Lebensturm für Insekten, befassten sich mit dem Thema Mülltrennung und radelten zur Auftaktveranstaltung – statt den Bus zu nehmen. Auf der Alten Burg gab es Führungen zum Thema Waldpädagogik für Grundschüler verschiedener Schulen. Die Salzlandsparkasse stellte LUGS vor – das 1. Magazin Deutschlands für Kinder, das sich umfänglich dem Thema Nachhaltigkeit widmet. Die NOVOTECH Circular GmbH & Co. KG führte Klassen verschiedener Schulen durch die Produktionshallen und zeigte ganz praxisnah, dass sich Nachhaltigkeit und wirtschaftlicher Erfolg nicht ausschließen müssen.

Zum Abschluss der Woche präsentierten die Schulen ihre Ergebnisse aus vielen verschiedenen Projekten zum Thema Umwelt- und Tierschutz oder auch gesunde Ernährung sowie Energieversorgung bei einer gemeinsamen Abschlussveranstaltung im Bestehornhaus. Insgesamt waren mehr als 1.000 Schülerinnen und Schüler dabei und unterstützten sich gegenseitig beim Präsentieren ihrer Projekte. Der Applaus und das respektvolle Miteinander während der tollen Vorstellungsrunden sorgten für Gänsehautfeeling und viele glückliche Gesichter. Wer so hart arbeitet, soll auch feiern. Deswegen trafen sich alle Klassen im Anschluss im Bestehornpark und feierten gemeinsam eine Party. Die Veranstalter und zahlreichen Unterstützer sind begeistert von der positiven Resonanz. Eine zweite Auflage im kommenden Jahr ist fest im Blick.



Jede Schule präsentierte im Bestehornhaus stolz ihre Projekte der 1. Nachhaltigkeitswoche, dazu gehörten Bastelaktionen aus Naturalien, Schülerzeitung zum Thema Nachhaltigkeit, Bau einer nachhaltigen Trinkflasche, Baumpflanzvorhaben, Modellbau zu erneuerbaren Energien, Müllsammelaktionen, Bau eines Lebensturmes für Insekten und Kleintiere, Neubepflanzung des Schulgartens, ein gesundes Frühstück mit Produkten aus den eigenen Gärten und ein komplettes Musical zum Thema Nachhaltigkeit.