## Viele Möglichkeiten für mehr Nachhaltigkeit

AUSBILDUNG Mitmachen, Ausprobieren und Reflektieren bei EWE im Fokus

OLDENBURG/LR - Die Angebot beim ersten gemeinsamen Nachhaltigkeitstag der Ausbildungsbereiche von EWE und seiner Konzerntochter SWB ist vielfältig. Die knapp 100 Auszubildenden und Dualstudenten des ersten Ausbildungsjahres waren eingeladen, sich in Vorträgen, Workshops und Diskussionen mit verschiedenen Formen von Nachhaltigkeit zu befassen Wann sind Ernährung, Recycling, E-Mobilität, der Energieverbrauch und zukunftsweisende Technologien für das Beheizen von Gebäuden klimaschonend?

## Herausforderungen

"Klimaschutz und Nachhaltigkeit sind wesentliche Herausforderungen unserer Zeit, der wir uns seit Jahren mit



In die vorbereiteten Hochbeete pflanzten die Azubis essbare und insektenfreundliche Stauden und Kräuter für mehr Biodiversität.

dem Ziel stellen, bis 2035 klimaneutral zu sein", sagte EWE-Vorstandsvorsitzender Stefan Dohler zum Start des ersten gemeinsamen Nachhaltigkeitstages. "Wir unterstützen die junge Generation in ihrem Streben nach mehr Nachhaltigkeit und Klimaschutz. Wissen zu teilen, Handlungsalternativen aufzuzeigen und die Reflexion des eigenen Umgangs mit Ressourcen, dafür bietet der Nachhaltigkeitstag

bei EWE Raum. Die Jugendlichen sind unsere Zukunft und ich freue mich, dass sie hier stark in die Verantwortung gehen."

## Mehr Biodiversität

Anschließend wurde praktisch gearbeitet: Es entstanden 40 hölzerne Nistkästen und vier Hochbeete aus vorgefertigten Bausätzen. Die Nistkästen werden im Anschluss in Bremen und Oldenburg oder im heimischen Garten Auszubildenen aufgehängt. Zudem erhält der Nabu Oldenburg einige dieser Vogelhäuschen, um sie in der Stadt und Umgebung zu verteilen. Die Hochbeete, die auf dem Campusgelände in Oldenburg Donnerschwee verbleiben, wurden mit insektenfreundlichen Stauden und Kräutern bestückt.

Die Bausätze für die Vogelhäuser und Hochbeete waren im Auftrag von ImmerBunt und dem Ernährungsrat Oldenburg von den Gemeinnützigen Werkstätten Oldenburg vorgefertigt worden. "Insektenfreundliche Hochheete sind unser Herzensthema. weil sie einen wichtigen Beitrag für die Erhaltung der Biodiversität leisten. Deshalb unterstützen wir den Aktionstag bei EWE und SWB", sagte Judith Busch vom Ernährungsrat Oldenburg.

Elektroautos zum Ausprobieren, eine Podiumsdiskussion zur "Wärmeversorgung der Zukunft" und ein virtueller Rundgang durch das Müllheizkraftwerk in Bremen rundeten den Tag ab.