



Mitteilung vom 10. Februar 2020

Tatkräftige Unterstützung auf dem Weg zur KlimaKita.NRW

André Müller auf der Auszeichnungsfeier der Kita St. Ludgerus in Rheine



TAT-Mitarbeiter André Müller (Dritter von rechts) bei der Auszeichnungsfeier der Kita St. Ludgerus in Rheine · Foto: EnergieAgentur.NRW · Mit freundlicher Genehmigung

Im Rahmen des BNE-Projekts "Nachhaltige Entwicklung durch den Einsatz nachwachsender Rohstoffe" war TAT-Mitarbeiter André Müller in den vergangenen Monaten in verschiedenen Kindertageseinrichtungen im Kreis Steinfurt im Einsatz, um Vorschulkindern und ihren Betreuerinnen und Betreuern auf spielerische Weise zu vermitteln, wie durch den Einsatz von nachwachsenden Rohstoffen Plastik vermieden werden kann.

Zu den im vergangenen Jahr besuchten Kindertageseinrichtungen gehörte auch die Kita St. Ludgerus in Rheine, für die die Einsätze von André Müller zugleich auch ein wichtiger Baustein zur erfolgreichen Bewerbung als KlimaKita.NRW darstellten.

Sehr gerne ist André Müller deshalb auch der Einladung zur Auszeichnungsfeier der Kita gefolgt, die am 6. Februar 2020 stattfand und auf der die Kita vom Land NRW für ihr Engagement zum Thema "Unsere Zukunft in kleinen Händen" ausgezeichnet wurde. Dr. Michaela Krupp vom NRW-Wirtschaftsministerium würdigte dieses Engagement mit den Worten:

"Nachwachsende Rohstoffe, die Energie der Sonne, fairer Handel, all das sind Themen, mit denen Kinder direkt die komplexen Zusammenhänge unserer Welt begreifen lernen. Es begeistert, wie vielfältig die Aktivitäten der Kinder sind und wie sie sogar ihre Eltern mit Klimaschutz-Ideen anstecken."

Während der Auszeichnungsfeier zeigte sich das eindrucksvoll auch bei dem von zwei Müttern aufgeführten Figurentheater zum Thema "Müllvermeidung an Stränden aus der Sicht von Möwen".

Als Vertreter der TAT Technik Arbeit Transfer gGmbH hat sich André Müller sehr darüber gefreut, mit den von ihm entwickelten und bei seinen Einsätzen vor Ort in den Kitas durchgeführten Lerneinheiten dazu beigetragen zu haben, Kinder und damit indirekt auch deren Eltern auf anschauliche und spielerische Weise für das Thema Vermeidung von Plastik und nachwachsende Rohstoffe zu sensibilisieren.

Die TAT Technik Arbeit Transfer gGmbH möchte diesen Ansatz eines praxisnahen Wissenstransfers gerne weiterverfolgen, gerade auch im aktuell laufenden Wissenschaftsjahr Bioökonomie. Bislang wurde das Projekt über den Kreis Steinfurt und die Natur- und Umweltschutzakademie NRW (NUA) durch das Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen gefördert. Bei der Beantragung eines Folgeprojekts hat sich jedoch bereits Anfang des Jahres herausgestellt, dass sich die Einsätze von André Müller zu den angebotenen Förderkonditionen aus Sicht der TAT Technik Arbeit Transfer gGmbH nicht wirtschaftlich sinnvoll fortführen lassen.

Um dennoch die bisher auf den Kreis Steinfurt konzentrierten Einsätze in Kitas, Schulen und vergleichbaren anderen Einrichtungen fortführen zu können, sucht die TAT Technik Arbeit Transfer gGmbH derzeit Sponsoren und Unterstützer.

Bei Interesse sprechen Sie uns gerne an!

Ansprechpartner

André Müller M.A.

TAT Technik Arbeit Transfer gGmbH

Telefon: 05971 990-130

E-Mail: andre.mueller@tat-zentrum.de

Internet: tat-zentrum.de

Links

- ▶ Informationen zur Aktion KlimaKita NRW:
<https://www.energieagentur.nrw/wissen/klimakita>
- ▶ Bericht über die Auszeichnung der Kita St. Ludgerus in Rheine:
https://www.energieagentur.nrw/wissen/klimakita/auszeichnung_zur_klimakita.nrw_fuer_zwei_kitas_im_muensterland
- ▶ Online bringt BAUER HUBERT Kindern spielerisch die nachwachsenden Rohstoffe und ihre Facetten nahe: <https://www.bauerhubert.de/>