

## **Der Niersverband lud zum Girls Day auf die Kläranlage Dülken ein**

Was macht ein Geologe, wenn er den Boden und seine Beschaffenheit untersuchen möchte, wie bindet ein Wasserbauer einen richtigen Knoten und wie bestimmt ein Chemieingenieur die Leistungsfähigkeit einer Kläranlage? Diese und andere spannenden Fragen konnten 26 Schülerinnen des Clara-Schumann-Gymnasiums aus Dülken beim heutigen Girls Day auf der Kläranlage Dülken durch eigenes Ausprobieren erkunden.

Um die Berufswahlorientierung der Mädchen zu erweitern gaben die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Niersverbandes einen praktischen Einblick in eher untypische Frauenberufe. Vorgestellt wurden Berufe wie Vermessungstechniker/in bzw. Vermessungsingenieur/in, Geolog(e)/in, Chemieingenieur/in, Wasserbauer/in, Landschaftsarchitekt/in und Bauzeichner/in. Die Schülerinnen erkundeten die einzelnen Berufszweige dabei in kleinen Gruppen an praktischen Beispielen.

„Eine durchweg gelungene Veranstaltung“ fasst Heike Josten, Gleichstellungsbeauftragte des Niersverbandes, den Tag zusammen. „Wir wünschen uns, den Mädchen damit neue Perspektiven für ihre spätere Berufswahl und dem Niersverband vielleicht die ein oder andere zukünftige Mitarbeiterin näher gebracht zu haben.“ Das positive Feedback der Schülerinnen lässt dies zumindest hoffen.

### **Kontakt:**

Niersverband  
Margit Heinz  
Am Niersverband 10  
41747 Viersen

Tel.: 02162/3704-105  
Fax: 02162/3704-103  
Email: [presse@niersverband.de](mailto:presse@niersverband.de)  
[www.niersverband.de](http://www.niersverband.de)



Quelle: Niersverband

*Diplom-Geologe Christian Walter zieht zusammen mit den Schülerinnen des Clara-Schumann-Gymnasiums einen Bohrkern zur Bodenuntersuchung*