

Blumenampeln

Osterholz-Scharmbeck blüht auf

Seite 2

Der Moorkolonisator

Erzählgeschichte auf Hoch- und Plattdeutsch

Seite 3

Frische Luft bei der BBS

Neues „Luftprojekt“ speziell für Fahrradfahrer

Seite 5



FrISCHE Luft bei der BBS

Neues „Luftprojekt“ speziell für Fahrradfahrer

OSTERHOLZ-SCHARMBECK Zum Weltfahrradtag wurde bei den Berufsbildenden Schulen Osterholz-Scharmbeck (BBS) eine Lufttankstelle offiziell der Nutzung übergeben. Sie soll sowohl zukünftig von der Schülerschaft als auch von der Öffentlichkeit genutzt werden.

Die Edelstahlstandluftpumpe mit Manometer steht an der Zuwegung zum BBS-Parkplatz an der Sporthalle direkt hinter der Schranke. Jürgen Grimm von der BBS ist stolz auf die erste Stand-Along-Lufttankstelle im Landkreis. Man wolle hiermit die Mobilität fördern, und den Schülerinnen und Schülern einen Weg zur Nutzung des Fahrrades aufzeigen, erläutert der Oberstudienrat.

In Hinblick auf den Schulneubau werde an einem neuen Verkehrskonzept gearbeitet, das den Weg zu den



Die angehenden Kaufleute Angelika Veselovski und Nico Bubbel (von rechts) probieren die neue Standluftpumpe auf dem Gelände der BBS aus. Foto: Czarnik

Schulgebäuden auch mit cherer machen soll. dem Rad effizienter und si- Berufsschullehrer Andreas

Fuhrken, der das „Luftprojekt“ bei der BBS maßgeblich begleitet hat, verweist auf die allgemeine Tauglichkeit der wetterfesten Pumpe. Dort können alle Reifen aufgepumpt werden, die mit den drei gängigen Ventilen ausgestattet sind. Sowohl das normale Blitzventil, das französische Ventil als auch das Autoventil können am Pumpenkopf angeschlossen werden. Da die manuelle Pumpe bis zu einem maximalen Luftdruck von 11 bar ausgelegt ist, können sich hier auch Fahrer von Rennrädern mit Luft versorgen.

Finanziert wurde das Projekt vom „Verein zur Förderung der Berufsbildenden Schulen Osterholz-Scharmbeck“. Die Beton- und Pflasterarbeiten bis hin zum Entwurf des Logos am Infopoint sind von den jeweiligen Fachschulklassen der BBS realisiert worden. (hc)