



Stadt Walsrode

- Die Bürgermeisterin -

Walsrode, 01.08.2023

Pressemitteilung

Walsrode begrüßt neue Azubis!

Mit dem Ausbildungsbeginn bei der Stadtverwaltung Walsrode sind am 1. August zwei neue Auszubildende in einen neuen Lebensabschnitt gestartet. Die angehenden Verwaltungsfachangestellten wurden in einer Einführungswoche von den Auszubildenden des zweiten Ausbildungsjahres, Frau Cacan und Herrn Friedling, begleitet.



(@stadt walsrode, v.l. Ausbildungsleiterin Elke Bäßmann, Laurenz Valentin Gulbins, Bgm'in Helma Spöring, Fin Friedling, Jette Mara Brandt und Emgihan Cacan)

Nach einem ersten Kennenlernen, der Begrüßung durch die Bürgermeisterin Frau Spöring und der Ausbildungsleiterin Frau Bäßmann, konnten die Auszubildenden in Begleitung des Stadtarchivars Thorsten Neubert-Preine die Stadt erkunden. Um mit einem kleinen Teil der Stadtgeschichte vertraut zu werden, informierte Herr Neubert-Preine anhand historischer Ereignisse die Nachwuchskräfte über das Alte Rathaus, das Kloster und das Welfendenkmal.

Während einer Rathausführung und einem Praxistag in der jeweiligen Abteilung, in der Frau Brandt und Herr Gulbins nach Ihrem Einführungslehrgang am Niedersächsischen Studieninstitut im September starten, konnte der Rathauszuwachs erste Eindrücke von der Vielseitigkeit der Stadt und den umfassenden Aufgaben der Stadtverwaltung gewinnen.

Frau Brandt hatte Gelegenheit, für einen Tag das Bürgerbüro an der Information in der Bürgerhalle zu unterstützen. Als erste Anlaufstelle für Bürgerbegehren, konnte Sie bereits Telefonate entgegennehmen und an die entsprechenden Sachbearbeiter*innen weiterleiten. Herr Gulbins sammelte erste Eindrücke in der Abteilung Kultur und Sport und befasste sich dabei auch mit dem Thema "Digitale Mobilität".

Wer sich ebenfalls für eine Ausbildung bei der Stadtverwaltung Walsrode im nächsten Jahr interessiert, kann sich noch bis zum 31. Oktober 2023 bewerben.

Weitere Informationen können Sie diesem Link https://www.stadt-walsrode.de/media/custom/2868 93 1.PDF?1605197022 entnehmen bzw.mit nachfolgendem QR-Code abrufen

