# 71 neue Azubis und ein naturnaher Erholungsraum für SICK

Waldkirch, 06. September 2022. Eine aufregende Woche liegt hinter der Ausbildungsabteilung der SICK AG: Nach dem offiziellen Ausbildungsstart vergangenen Donnerstag wurden am Freitag 71 neue Auszubildende und duale Studierende im Rahmen einer Einführungsveranstaltung von Nicole Kurek, Vorständin SICK AG, und Renate Sick-Glaser, Tochter des Firmengründers Dr. Erwin Sick, begrüßt. Gleichzeitig fanden auf dem Gelände der SICK Sensor Intelligence Academy (SIA) im Schlosspark Buchholz die KulTOUR-Tage statt, organisiert von Azubis und Studierenden im dritten Ausbildungsjahr. Dabei planten und bauten diese einen naturnahen Erholungsraum vor Ort.

„Ihr habt es in der Hand, euren persönlichen Weg zu gestalten. Findet und geht diesen Weg unbeirrt, auch wenn er manchmal unbequem ist oder Mut erfordert. Wenn ihr neugierig seid, lernt und die Dinge hinterfragt, steht euch die Welt offen – ganz besonders bei SICK“, sagt Nicole Kurek, Vorständin der SICK AG, als sie die neuen Azubis und Studierenden am Freitagvormittag im Gisela Sick Bildungshaus begrüßt. Die ganztägige Einführungsveranstaltung, die den Start einer Einführungswoche markiert, führte die Nachwuchsfachkräfte anschließend zum neuen SIA Campus in den Schlosspark Buchholz. Renate Sick-Glaser, die das Gebäude mit der Sick Glaser GmbH finanzierte, stellte den SICK-Neuankömmlingen die Firmenhistorie vor: „Mein Vater hat in der Vergangenheit die Basis unseres Unternehmens geschaffen, und jetzt sind Sie unsere Zukunft! Herzlich Willkommen bei SICK.“

**Altersspanne von 16 – 41 Jahre**

33 Auszubildende und 38 duale Studierende starteten am 01. September 2022 ihre Berufsausbildung bei SICK in den Fachrichtungen Informatik, Elektronik, Mechanik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen sowie in kaufmännischen Berufen. 59 Personen arbeiten während den Praxisphasen am Standort Waldkirch, sieben in Donaueschingen, drei in Ottendorf-Okrilla bei Dresden und zwei in Hamburg.

Philipp Burger, Ausbildungsleiter bei SICK, sagt: „Wir freuen uns dieses Jahr besonders über die große Altersspanne: Die jüngsten Azubis sind 16 Jahre alt und die älteste ist 41, sie macht eine Ausbildung zur Industriekauffrau. Die Entscheidung für den richtigen Beruf noch Jahre nach der Schulausbildung zu treffen, erfordert besonderen Mut und das ist beeindruckend. Wir wünschen allen SICK-Neulingen viel Erfolg.“

Die Newcomer verteilen sich wie folgt auf die Fachrichtungen:

* Informatik: 8 Azubis und 21 dual Studierende
* Elektronik: 9 Azubis und 6 dual Studierende
* Mechanik: 2 Azubis und 2 dual Studierende
* Mechatronik: 7 Azubis und 7 dual Studierende
* Kaufmännische Berufe: 3 Azubis und 2 dual Studierende
* Wirtschaftsingenieurwesen: 4 dual Studierende

Die Berufsfelder rund um die IT haben sich in den letzten Jahren besonders schnell weiterentwickelt. Daher wurden die Ausbildungsmöglichkeiten bei SICK ausgebaut und noch feingliedriger. Der duale Informatik-Studiengang kann mit der neuen Fachrichtung „Cyber Security“ nun in insgesamt drei Fachrichtungen belegt werden. Wirtschaftsinformatik wird mit dem neuen Fokus „Data Science“ seit diesem Jahr mit zwei Studiums-Schwerpunkten angeboten. Die Fachinformatik Ausbildung bietet durch zwei neue Angebote „Daten- und Prozessanalyse“ sowie „Digitale Vernetzung“ insgesamt vier Vertiefungen.

**Azubis erschaffen naturnahen Erholungsraum auf dem SIA Campus**

Vergangene Woche fanden außerdem die KulTOUR-Tage der SICK-Ausbildung in Buchholz und Waldkirch statt. Dabei beschäftigte sich der Jahrgang 2020 – das sind die Azubis und Studierenden im dritten Ausbildungsjahr – in verschiedenen Workshops mit den Themen Gesundheit, Projektmanagement und Networking. Fünf praktische Projekte wurden in der SIA Außenanlage umgesetzt. Ein Highlight war das gemeinsame Zelten auf dem Sportplatz des FC Buchholz.

Die Woche begann mit dem Motto „Fit Gegessen und Bewegt“. 60 Abzubildende und Studierende bildeten sich in verschiedenen Workshops, etwa zu gesunder Ernährung, weiter. Am Nachmittag absolvierten sie mehrere Bewegungsstationen und schwitzten fleißig: Von Kraft- über Koordination- bis Ausdauersport war alles dabei.

Von Dienstag bis Freitag fanden Bauarbeiten auf dem SIA-Campus statt. Die Azubis und Studierenden planten und gestalteten in fünf Projektgruppen die Außenanlage der Academy: Eine Fahrradgarage wurde gepflastert, mehrere Sitzbänke und zwei Sitzwolken, ein großes Habitat für Wildbienen und Eidechsen sowie ein Hochbeet wurden in der Gartenanlage errichtet. All das konnte in Zusammenarbeit mit Azubis und Mitarbeitenden des Garten- und Landschaftsbauers Grafmüller realisiert werden.

Zum Abschluss der Woche fand am Freitagnachmittag die Projektübergabe an Renate Sick-Glaser und Nicole Kurek statt. Auch die neuen Azubis und Studierenden kamen im Rahmen ihrer Einführungswoche vorbei, um die Arbeit zu begutachten.

**Über die KulTOUR-Tage**

Die KulTOUR-Tage werden jedes Jahr im Rahmen des Fachs „agiles Projektmanagement“ selbstständig von den Auszubildenden und Studierenden im dritten Lehrjahr organisiert und durchgeführt. Dabei geht es darum, die SICK-Kultur kennenzulernen und gleichzeitig auf Tour zu gehen. Die Azubis der Tochtergesellschaften kommen beispielsweise für gemeinsame Projekte nach Waldkirch, oder es geht zusammen an andere SICK-Standorte.

- - -

Bild 1: SICK AG\_Gruppenfoto\_neuer Azubijahrgang 2022\_Waldkirch.jpg

Bildunterschrift: SICK Neuzugänge aus Waldkirch bei der Einführungsveranstaltung vor dem Gisela Sick Bildungshaus.

Bild 2: SICK AG\_Gruppenfoto\_neuer Azubijahrgang 2022\_Donaueschingen.jpg

Bildunterschrift: SICK Neuzugänge aus Donaueschingen sind gespannt auf die kommenden Jahre.

Bild 3-5: SICK AG\_KulTOUR-Tage 2022 (3-5).jpg

Bildunterschrift: SICK Azubis und Studierende aus dem dritten Lehrjahr erschaffen einen naturnahen Erholungsraum auf dem SIA Campus in Buchholz.

Bild 6: SICK AG\_KulTOUR-Tage 2022 (6).jpg

Bildunterschrift: Fünf Projektgruppen stellen Nicole Kurek (achte v.r.) und Renate Sick-Glaser (sechste v.r.) ihre Arbeit der KulTOUR-Tage vor.

**Ansprechpartnerin:**

Joanna Hahn │PR-Managerin │joanna.hahn@sick.de

+49 7681-202-5747 │+49 170 2269 888

SICK ist einer der weltweit führenden Lösungsanbieter für sensorbasierte Applikationen für industrielle Anwendungen. Das 1946 von Dr.-Ing. e. h. Erwin Sick gegründete Unternehmen mit Stammsitz in Waldkirch im Breisgau nahe Freiburg zählt zu den Technologie- und Marktführern und ist mit mehr als 50 Tochtergesellschaften und Beteiligungen sowie zahlreichen Vertretungen rund um den Globus präsent. SICK beschäftigt mehr als 11.000 Mitarbeiter weltweit und erzielte im Geschäftsjahr 2021 einen Konzernumsatz von rund 2 Mrd. Euro. Weitere Informationen zu SICK erhalten Sie im Internet unter www.sick.com