

Ausbildungsbericht Ausbildungsjahr 2022/2023



Inhalt

Ausbildungsbericht Ausbildungsjahr 2022/2023



Ansprechpartner Ausbildung Ausbildungsdaten 2022/2023 Gesellenprüfungen & Freisprechungsfeiern Überbetriebliche Lehrlingsunterweisung Termine 2022/2023 Umfrageergebnisse

Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

wieder einmal haben wir ein turbulentes Ausbildungsjahr gemeistert. Hinter den Kulissen wurde einiges in Gang gesetzt, was nun im neuen Ausbildungsjahr 2023/2024 Realität wird. Was wir damit meinen? Die digitale Gesellenprüfung! Im Frühjahr 2024 legen die Prüflinge des 2. Lehrjahres ihre Gesellenprüfung Teil 1 nämlich nicht mehr auf Papier, sondern am PC ab - jedenfalls im Gebiet des SWAV. Also im Grunde einfach die Papierprüfung digitalisieren? So einfach ist es nicht, denn es eignen sich nicht alle Frageformen für eine Prüfung am Computer. Die Aufgaben müssen daher umformuliert, aufbereitet und umgewandelt werden. Damit haben wir zwei Bereiche der Ausbildung bereits auf den digitalen Weg gebracht

- die Gesellenprüfung Teil 1 und das seit 2022 nutzbare digitale Berichtsheft! Mit der Berichtsheft-App können die Auszubildenden ihre Ausbildungsnachweise digital führen, Ausbilder im Betrieb zeichnen diese ebenfalls digital ab. Und mit Hilfe eines QR-Codes kann das Berichtsheft vor den Gesellenprüfungen Teil 1 und Teil 2 vom Gesellenprüfungsausschuss digital angesehen werden. Wir sparen Unmengen Papier, Ablage und können unmittelbar auf Änderungen reagieren. Haben Sie Ihre Ausbildung im Betrieb bereits auf den digitalen Weg gebracht? Sollten Sie noch Bedenken bzgl. des digitalen Berichtsheftes haben, nutzen Sie die Online-Seminare des ZVA zur Nutzung und Handhabung der App. Die Termine finden Sie im ZVA-Report.

Wir wünschen eine interessante Lektüre!

Matthias Müller
Vorsitzender

Peter Kupczyk
Geschäftsführer

Ansprechpartner Ausbildung

Geschäftsführung:

Peter Kupczyk / Geschäftsführer des SWAV und der angeschlossenen Organisationen
Tel. 06232 / 6469-0, E-Mail: kupczyk@swav.de
Tel. 0721 / 957859-0, E-Mail: kupczyk@swav.de

SWAV-Geschäftsstelle:

Diana Dittrich / Ausbildungs- und Prüfungswesen
Tel. 06232 / 6469-14, E-Mail: ausbildung@swav.de

Aus- und Weiterbildungszentrum Karlsruhe:

Lisa Wechner / Verwaltung / E-Mail: awz@swav.de
Jimena Schröder-Bustamante Verwaltung /
E-Mail: verwaltung-uelu@swav.de
Janina Tubeto / Ausbildungsleiterin /
E-Mail: tubeto-awz@swav.de
Jan Geisemeyer / Ausbildungsleiter /
E-Mail: geisemeyer-awz@swav.de



Ausbildungsdaten 2022/2023

Ausbildung in der Augenoptik 2022/2023

Bei den weiblichen Auszubildenden ist die Augenoptik auch im Jahr 2022 einer der zehn lehrlingsstärksten Berufe im Handwerk. Nur die Berufe *Friseurin, Kauf-frau für Büromanagement* und *Fachverkäuferin im Lebensmittelhandwerk SW Bäckerei* verzeichneten mehr Auszubildende. Insgesamt waren bundesweit 7.009 Ausbildungsverträge in der Augenoptik eingetragen (Aufteilung nach Lehrjahren: 2.433/2.126/2.450).

Dies sind 435 weniger als 2021 und entspricht einem Minus von 5,8 Prozent. 2.291 Azubis sind männlich, 4.718 weiblich (67,31 %). (Quelle: www.zdh-statistik.de).

Ausbildung in der Augenoptik 2022/2023 - Gebiet des SWAV, Stichtag 31.12.2022 -

Anzahl der Azubis in Baden-Württemberg:
1003 (362 im 1. Lehrjahr (2022-2025), 285 im 2. Lehrjahr (2021-2024), 356 im 3. Lehrjahr (2020-2023))

Anzahl der Azubis in Rheinland-Pfalz:
368 (126 im 1. Lehrjahr (2022-2025), 124 im 2. Lehrjahr (2021-2024), 118 im 3. Lehrjahr (2020-2023))

Anzahl der Azubis im Saarland:
92 (29 im 1. Lehrjahr (2022-2025), 33 im 2. Lehrjahr (2021-2024), 30 im 3. Lehrjahr (2020-2023))

Anzahl der Azubis in Hessen:
518 (192 im 1. Lehrjahr (2022-2025), 178 im 2. Lehrjahr (2021-2024), 148 im 3. Lehrjahr (2020-2023))

Gesellenprüfungen

Seit Inkrafttreten der neuen Ausbildungsordnung im Jahr 2011 und der damit einhergehenden gestreckten Gesellenprüfung hat sich auch der organisatorische Aufwand erhöht.

Nahmen die Auszubildenden zuvor noch automatisch an der Zwischenprüfung teil, müssen sie seit 2011 einen Antrag auf Zulassung stellen, sowohl bei Teil 1 als auch bei Teil 2 der Gesellenprüfung.

Baden-Württemberg

Gesellenprüfung Teil 1

An der Gesellenprüfung Teil 1 haben 251 Prüflinge teilgenommen.

Gesellenprüfung Teil 2

An den Sommer- und Winterprüfungen haben 305 Auszubildende teilgenommen, davon 270 erfolgreich.

Hessen

Gesellenprüfung Teil 1

An der Gesellenprüfung Teil 1 haben 153 Prüflinge teilgenommen.

Gesellenprüfung Teil 2

An den Sommer- und Winterprüfungen haben 122 Auszubildende teilgenommen, davon 96 erfolgreich.

Rheinland-Pfalz

Gesellenprüfung Teil 1

An der Gesellenprüfung Teil 1 haben 102 Prüflinge teilgenommen.

Gesellenprüfung Teil 2

An den Sommer- und Winterprüfungen haben 96 Auszubildende teilgenommen, davon 87 erfolgreich.

Saarland

Gesellenprüfung Teil 1

An der Gesellenprüfung Teil 1 haben 35 Prüflinge teilgenommen.

Gesellenprüfung Teil 2

An den Sommer- und Winterprüfungen haben 30 Auszubildende teilgenommen, davon 26 erfolgreich.



Wir gratulieren!

Feiern im Sommer

Freisprechungsfeier Kassel

Am 6. Juli fanden sich die Prüflinge im Hotel Gude in Kassel ein. Jan Geisemeyer, Ausbildungsleiter am AWZ Karlsruhe, überreichte Elsa Henning als Schulbeste den AzuBlick-Preis der Firma Carl Zeiss Vision.

Freisprechungsfeier Frankfurt am Main

Am Abend des 7. Juli lud die Landesinnung für das Augenoptikerhandwerk in Hessen die Prüflinge des Berufsschulstandortes ins Kasino des Hessischen Rundfunks ein. Landesinnungsoberrmeisterin Monika Rasche-Vitallowitz und Mitglieder des Prüfungsausschusses überreichten die Prüfungszeugnisse, Gesellenbriefe sowie besondere Auszeichnungen. So wurde Evgenii Gutsu mit einer Urkunde und einem Geldpreis der Innung für das beste Prüfungsergebnis im Bundesland ausgezeichnet. Für das beste Ergebnis im handwerklichen Teil erhielt Vanessa Trenchel ebenfalls eine Urkunde und einen Geldpreis.

Freisprechungsfeier in Rheinland-Pfalz

Bei der inzwischen siebten gemeinsamen rheinland-pfälzischen Freisprechungsfeier am 16. Juli in der Stadthalle an der Orangerie in Kirchheimbolanden überreichte Landesinnungsmeisterin Patricia Fuchs 69 anwesenden Gesellinnen und Gesellen ihre Prüfungszeugnisse und Gesellenbriefe. Als Schulbeste wurden Kevin Brang und Benjamin Flachs mit dem AzuBlick-Preis der Firma Carl Zeiss Vision geehrt. Benjamin Flachs legte zudem die beste Prüfung in den Handwerkskammerbezirken Rheinhessen und Pfalz ab und erhielt eine Urkunde und einen Geldpreis der Augenoptiker-Innung Rheinland-Pfalz/Saarland. Die Auszeichnung für das beste handwerkliche Ergebnis ging an Jana Pfalzgraf. Auch sie erhielt eine Urkunde und einen Geldpreis der Innung.

Freisprechungsfeier Leonberg

Am 24. Juli begrüßte Landesinnungsmeister Matthias Müller 130 Jungesellinnen und Jungesellen in der Filderhalle in Leinfelden-Echterdingen. Neben der Vergabe der Gesellenbriefe und Prüfungszeugnisse wurde Noel Sophie Stöwer für das beste Gesamtergebnis mit einer Urkunde und einem Geldpreis der Augenoptiker-Innung Baden-Württemberg sowie dem AzuBlick-Preis der Firma Carl Zeiss Vision für das beste Ergebnis am Berufsschulstandort geehrt. Ebenfalls mit einem Geldpreis und einer Urkunde wurde Clarissa Schwarz für das beste Prüfungsergebnis im handwerklichen Bereich der Gesellenprüfung im Bundesland ausgezeichnet.

Freisprechungsfeier Bruchsal

Am 25. Juli fand die Freisprechungsfeier des Berufsschulstandortes Bruchsal zum vierten Mal im Alex-Huber-Forum in Forst statt. Unter großem Applaus wurde Felix Klaiber mit dem AzuBlick-Preis der Firma Carl Zeiss Vision für das beste Ergebnis an der Berufsschule ausgezeichnet. Insgesamt 46 Prüflinge nahmen an diesem Dienstag ihre Gesellenbriefe und Prüfungszeugnisse entgegen.

Freisprechungsfeier Freiburg

Der Einladung in die Bürgerhalle Au am 26. Juli folgten 73 neue Gesellinnen und Gesellen. Für das zweitbeste Gesamtergebnis im Bundesland Baden-Württemberg wurde Romy Harter mit einer Urkunde und einem Geldpreis der Augenoptiker-Innung Baden-Württemberg ausgezeichnet. Sie erhielt ebenfalls AzuBlick-Preis der Firma Carl Zeiss Vision für das beste Ergebnis am Berufsschulstandort Freiburg. Lilly Anbarestani erzielte das drittbeste Ergebnis und durfte sich ebenfalls über eine Urkunde und einen Geldpreis freuen.

Freisprechungsfeiern 2023 - Auszeichnungen





Änderungen in der Ausbildung

Das digitale Berichtsheft

Das neu eingeführte digitale Berichtsheft ermöglicht eine neue Art der Kommunikation zwischen Azubi und Ausbilder. Ortsunabhängig können die Berichte ausgefüllt und eingesehen sowie abgezeichnet werden. Die Daten werden in einer Cloud gespeichert, was Informationsverlust vorbeugt. Weitere Informationen finden Sie hier:
<https://www.berichtsheft-augenoptik.de/>

Die digitale Gesellenprüfung

Das Ausbildungsjahr wurde genutzt, um die digitale Gesellenprüfung vorzubereiten. Sie findet im Gebiet des SWAV erstmalig im Frühjahr 2024 bei der GP Teil 1 statt.

Überbetriebliche Lehrlingsunterweisung (ÜLu)

Die ÜLu hat laut ZDH die Aufgabe, „die mit der Berufsausbildung in Betrieb und Schule verfolgte Zielvorstellung der Förderung beruflicher Handlungskompetenz von Auszubildenden mit speziell dafür entwickelten Ausbildungsmaßnahmen zu unterstützen.“ Die überbetriebliche Lehrlingsunterweisung erweitert die Grundbildung und ist am technologischen, wirtschaftlichen, ökologischen und gesellschaftlichen Fortschritt orientiert.

Die Ausbildung in Betrieb und Schule wird ergänzt und die fachtheoretischen und fachpraktischen Kenntnisse werden erweitert.



Die ÜLu im AWZ

Alle Auszubildenden der Augenoptik in Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz und Hessen werden je zwei Wochen pro Ausbildungsjahr in Karlsruhe überbetriebliche unterwiesen. Die Inhalte der Kurse folgen dem Unterweisungsplan im Augenoptikerhandwerk des Heinz-Piest-Institutes. Die durchgeführten Kurse werden von Bund und Land gefördert. Im Ausbildungsjahr 2022/2023 wurden in 44 Schulungswochen insgesamt 192 Kurse durchgeführt (42 Grundkurse, je 38 AU1- und AU2-Kurse, 37 AU3- und 37 AU4-Kurse).

Aus allen drei Lehrjahren besuchten 1.676 Auszubildende jeweils zwei Wochen die ÜLu im AWZ und fertigten 11.626 Handschliffe an, verbrauchten 53.171 cm Flachdraht sowie 40.950 cm Nutendraht, löteten 2.520 Faltbügel, erstellten 5.040 Automaten Schliffe (Prisma, Nylon, Bifo) und 4.854 Bohrbrillen.

90,5 Prozent der Auszubildenden übernachteten im, dem AWZ angeschlossenen, Boardinghouse oder in einem Partnerhotel.

Die Aktualisierung der Kurse durch das HPI

Die derzeit durchgeführten ÜLu-Kurse basieren auf den Plänen des Heinz-Piest-Instituts aus dem Jahr 2009. Die Inhalte wurden nun in vielen Sitzungen und Terminen überprüft und überarbeitet und werden ab dem Ausbildungsjahr 2023/2024 sukzessive umgesetzt. Nachfolgend finden Sie die neuen Schwerpunkte:

Der Grundkurs G-AU/22

- Maßsysteme von Brillenfassungen und -gläsern
- Fassungsmaterialien aus Kunststoff / Metall manuell und maschinell bearbeiten
- Brillengläser manuell und maschinell bearbeiten
- Grundlagen der Kundenkommunikation
- Grundlegende Techniken der optischen und anatomischen Anpassung

Der Fachkurs AU1/22

- Brillen, Brillenfassungen und Einstärkengläser ausmessen
- Einstärkengläser aus Kunststoff und Silikat maschinell und manuell bearbeiten
- Sichere Gesprächsführung in der augenoptischen Versorgung
- Anatomische und optische Brillenanpassung von Brillenfassungen und Einstärkenbrillen

Der Fachkurs AU2/22

- Mehrstärkenbrillen und -gläser ausmessen
- Mehrstärkenbrillen anfertigen
- Zielgerichtete Gesprächsführung in der augenoptischen Versorgung
- Anatomische und optische Anpassung von Mehrstärkenbrillen vornehmen

Der Fachkurs AU3/22

- Prismatische Brillen und prismatische Brillengläser ausmessen
- Prismatische Brille anfertigen
- Brillen mit Kunststoffgläsern anfertigen
- Reklamationsmanagement / Preisargumentation
- Sehhilfen-Beratung und -Reinigung in der augenoptischen Versorgung
- Digitale Messgeräte und Beratungsmedien anwenden

Der Fachkurs AU4/22

- Brillen mit Sondergläsern und Wirkungsvariationsgläsern ausmessen
- Randlosbrillen mit Modifikationen anfertigen
- Sonder-Sehhilfen und -gläser anpassen
- Vollständige augenoptische Versorgung durchführen

Die ÜLu bei der Handwerkskammer des Saarlandes

Auch die Auszubildenden aus dem Saarland werden zwei Wochen pro Lehrjahr überbetrieblich geschult. Die erforderlichen Beschlüsse wurden im Jahr 2010 von der Vollversammlung der Handwerkskammer des Saarlandes gefasst. Die Kurse finden in den dortigen Räumlichkeiten statt.

Funktionen der ÜLu

- Ergänzung und Unterstützung der Ausbildung
- Fachtheoretische und -praktische Unterweisung
- Üben an Geräten, Maschinen und mit Materialien ohne Hektik

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR
WIRTSCHAFT, VERKEHR,
LANDWIRTSCHAFT
UND WEINBAU

HESSEN



Hessisches Ministerium
für Wirtschaft, Energie,
Verkehr und Wohnen

Qualifizierungsoffensive
des hessischen Wirtschaftsministeriums
Programme zur beruflichen Bildung



TERMINE

Terminübersicht 2022/2023

26. September 2022

Koordinierungssitzung in Karlsruhe

22./29. September 2022

Informationsveranstaltungen „Die duale Ausbildung in der Zukunft“ in Hessen

11. Oktober 2022

Landesfachausschusssitzung in Stuttgart

9. November 2022

Sitzung des GPA Koblenz/Trier

14. November 2022

Sitzung des GPA Kassel

15. November 2022

Sitzung des GPA Frankfurt am Main

24. November 2022

Sitzung des GPA Rheinhessen/Pfalz

1. März 2023

Landesfachausschusssitzung in Stuttgart

24. März 2023

Sitzung des GPA Baden-Württemberg

28. März 2023

Sitzung des GPA Hessen

30. März 2023

Sitzung des GPA Rheinhessen/Pfalz

31. März 2023

Sitzung des GPA Koblenz/Trier

Meisterschaft des Deutschen Handwerks

Der ehemalige Praktische Leistungswettbewerb fand bereits zum zweiten Mal unter der neuen Bezeichnung „Meisterschaft des Deutschen Handwerks“ statt. Ausgerichtet wurde der Wettbewerb am 12. November 2022 in Dortmund.

Die insgesamt 15 Teilnehmer, die sich zuvor durch die jeweils beste Gesellenprüfung in ihrem Bundesland qualifiziert hatten, erwarteten im Bildungszentrum Augenoptik des Augenoptiker- und Optometristenverbands NRW an drei Stationen verschiedene Aufgaben aus dem Berufsalltag. Bei einem Beratungsgespräch, einer Reklamation und einer handwerklich-kreativen Aufgabe stellte der Augenoptikernachwuchs sein Können unter Beweis.

Alexander Möbius aus Sachsen-Anhalt gewann den Wettbewerb vor Rebekka Stölzle aus Bayern und Lara Celine Nagel aus Thüringen. Auch aus dem Gebiet des SWAV durfte sich eine Teilnehmerin freuen: Der Sonderpreis für die beste Beratung zum Thema Low Vision ging an Selma Garibović aus Hessen. Sie gewann ein Weiterbildungsseminar der Firma Schweizer.



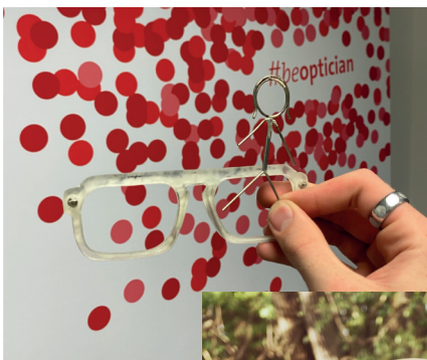
Selma Garibović aus Hessen (Sonderpreis Low-Vision-Beratung); Quelle: ZVA/Peter Magner

Seminare für Auszubildende Training Days

An insgesamt neun Tagen hatten Auszubildende, die kurz vor der GP1 / GP2 standen, die Möglichkeit, sich im Rahmen der Training Days auf die praktischen Teile der gestreckten Gesellenprüfung vorzubereiten. 85 Auszubildende nutzten das Angebot für die GP1 (3 Termine), 133 für die GP2 (6 Termine). Die Ausbilder des AWZ nehmen sich pro Termin einen Tag Zeit und helfen bei Problemen, geben Tipps und zeigen Kniffe, die bei handwerklichen Arbeiten unterstützen können.

Instagram Gewinnspiel

Auch im Ausbildungsjahr 2022/2023 nahmen wieder viele Auszubildende aus dem gesamten Bundesgebiet am Instagram-Gewinnspiel teil. Als Gewinn lockte ein 500-Euro-Gutschein für ein Reisebüro der Wahl!



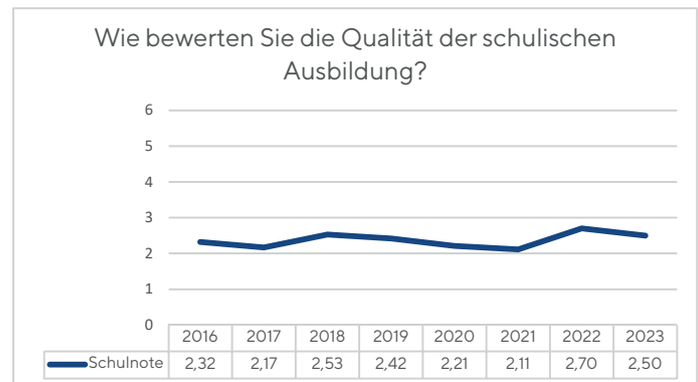
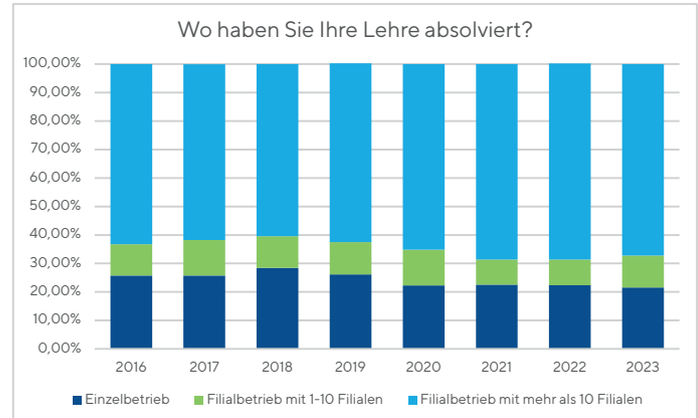
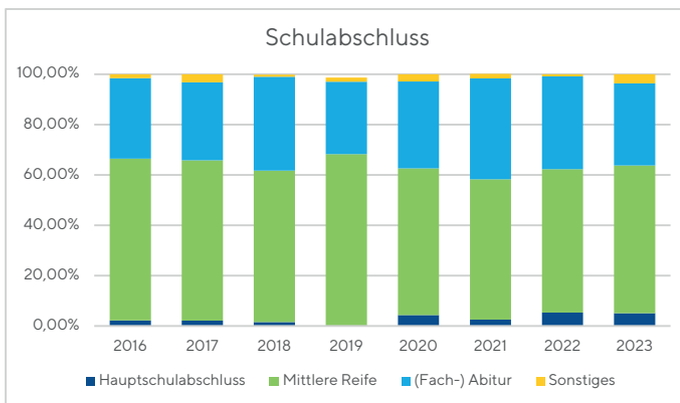
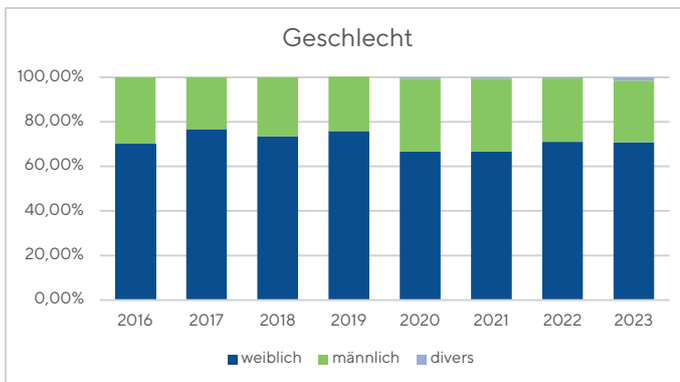
Azubi-Umfrage

Auszüge

Seit dem Jahr 2016 befragen wir die Auszubildenden des 3. Lehrjahres aus dem Gebiet des SWAV. Wir möchten wissen, wie sie ihre Lehrzeit einschätzen, warum sie sich für die Ausbildung entschieden haben und natürlich auch, wie sie ihre Zukunft sehen.

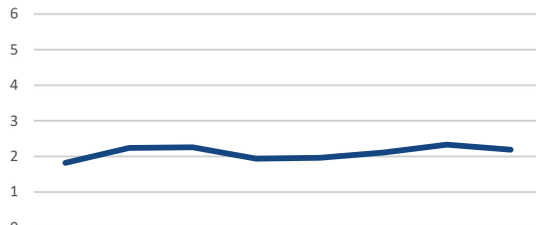
Nachfolgend zeigen wir Ihnen Auszüge aus den vergangenen Jahren. Die Diagramme spiegeln das Ergebnis im gesamten SWAV wieder und sind nicht nach Bundesländern oder Innungen aufgeteilt

Insgesamt haben sich bereits 3.386 Azubis beteiligt.



Hinweis: Die Auszubildenden konnten Schulnoten von 1 bis 6 vergeben.

Wie bewerten Sie die Qualität der überbetrieblichen Lehrlingsunterweisung?

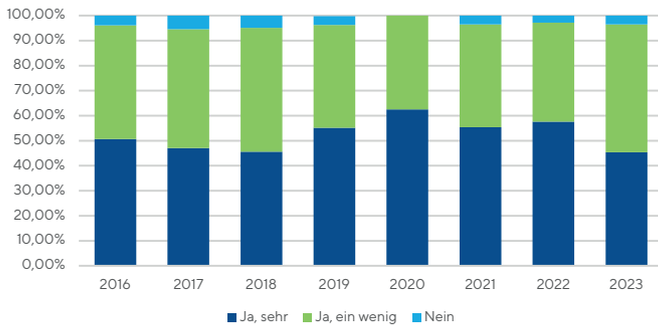


Jahr	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Schulnote	1,82	2,24	2,26	1,94	1,96	2,11	2,33	2,19

Wie wichtig ist Ihrer Ansicht nach die handwerkliche Arbeit im Beruf des Augenoptikers?



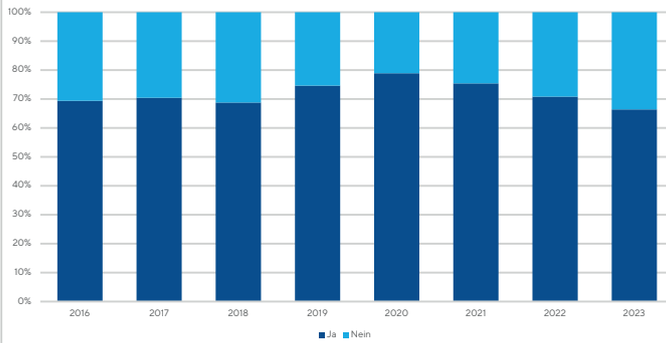
Hat Ihnen die überbetriebliche Lehrlingsunterweisung bei der (Weiter-) Entwicklung Ihrer handwerklichen Fähigkeiten geholfen?

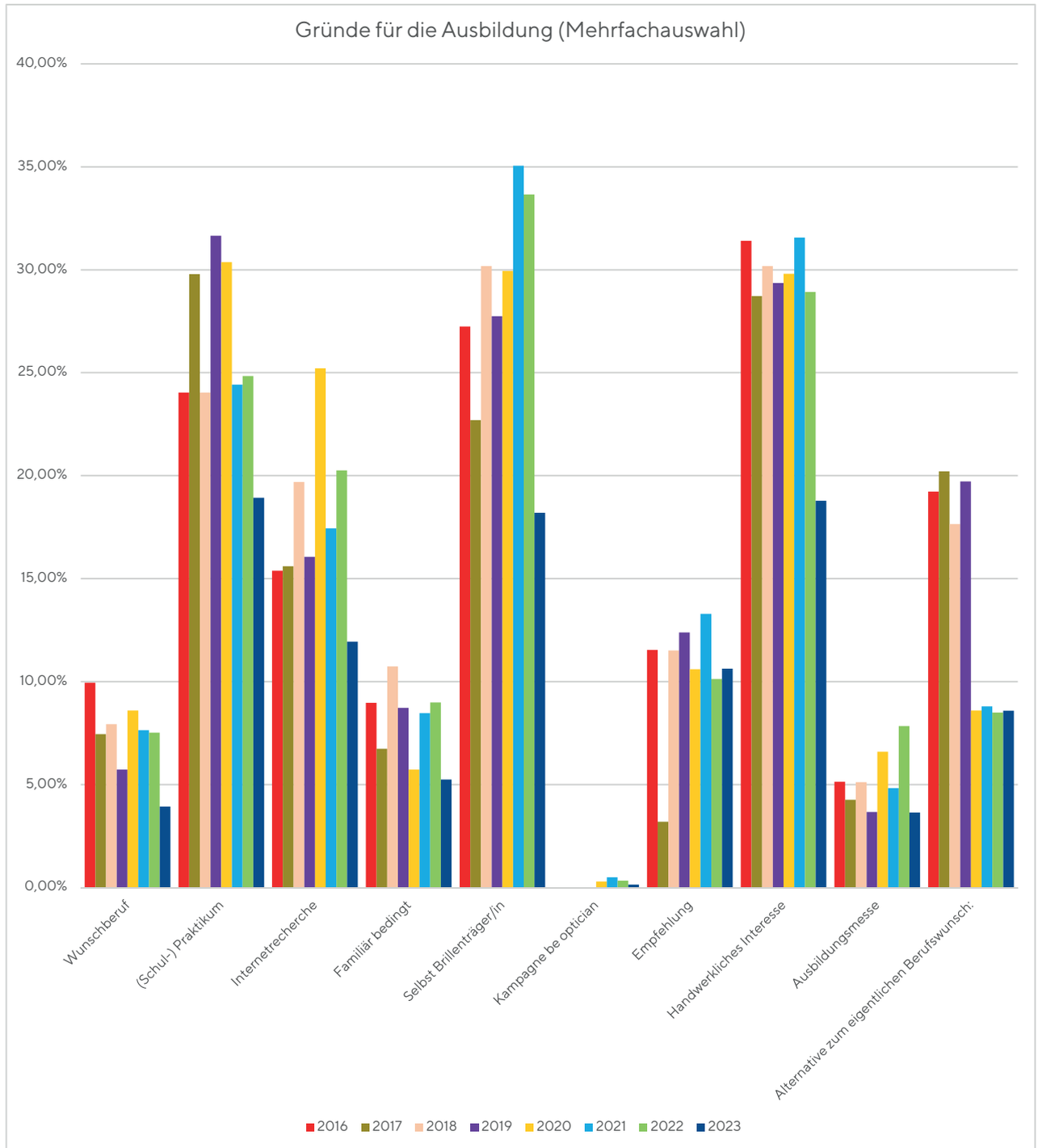


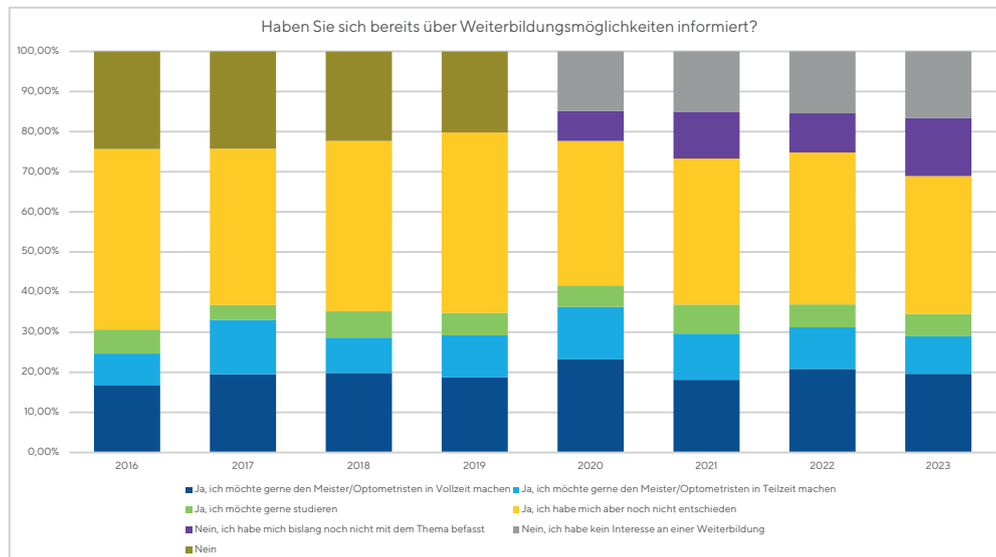
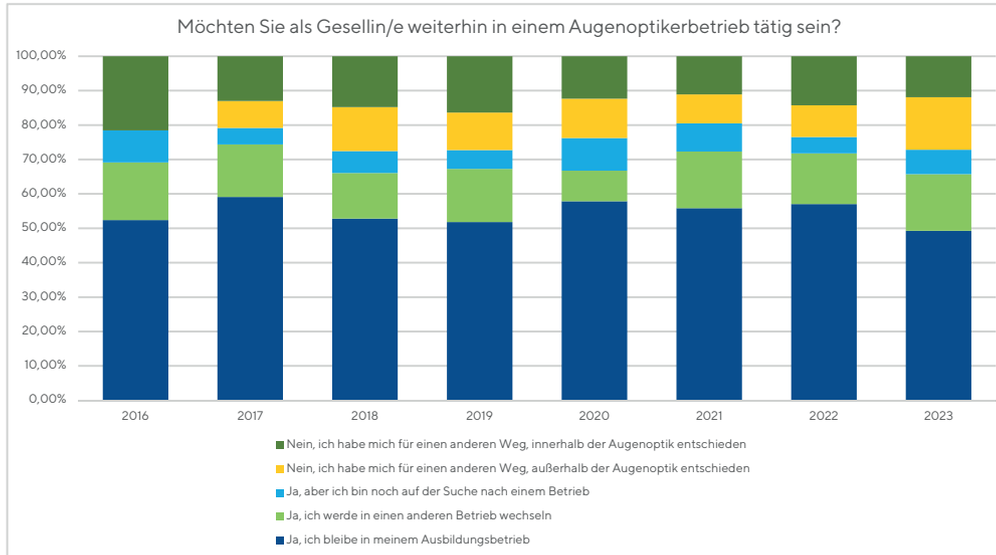
Wie wichtig ist Ihrer Ansicht nach die Kundenberatung im Beruf des Augenoptikers?



Würden Sie die Ausbildung weiterempfehlen?







Hinweis: Die Antwortmöglichkeit „nein“ wurde ab dem Jahr 2020 in zwei Antwortmöglichkeiten unterteilt.

