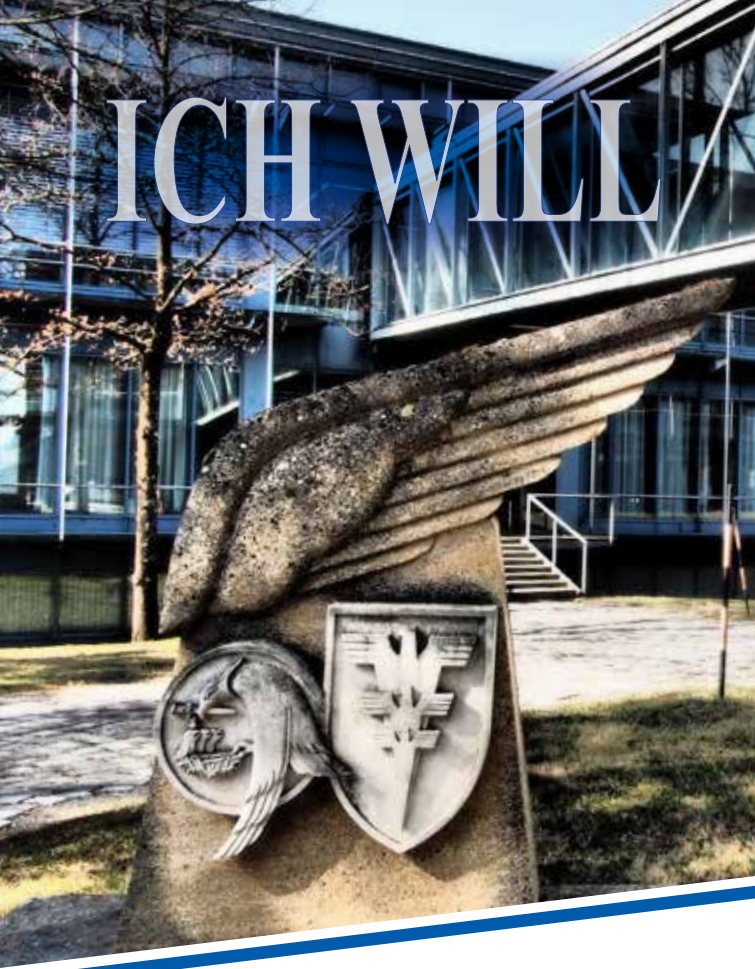


# ICH WILL



## Ausbildungszentrum für Abbildende Aufklärung (AZAALw)

Ausbildung zum Luftbildauswerter



Offizierschule  
der Luftwaffe

### Sehr geehrte Bewerberin, sehr geehrter Bewerber,

das Ausbildungszentrum für Abbildende Aufklärung der Luftwaffe (AZAALw) ist Bestandteil der II. Lehrgruppe OSLw.

Es ist die zentrale Ausbildungseinrichtung für die abbildende Aufklärung der Bundeswehr. Angehörige aller Teilstreitkräfte werden hier ausgebildet. Zusätzlich werden ressortübergreifende Lehrgänge angeboten. In der kompetenzorientierten Ausbildung werden angehende NATO-zertifizierte Luft- und Satellitenbildauswerter in 19 Kategorien unterrichtet. Diese sind zu Themenblöcken, welche in einzelne Lehrgänge zergliedert sind, zusammengefasst. Vorgeschaltet ist ein Basislehrgang, in dem die Lehrgangsteilnehmer die Grundlagen wie beispielsweise Sensorplattformen, Vor- und Nachteile von Senkrecht- und Geneigtbildern aber auch das Zusammenspiel mit anderen Aufklärungsträgern und im Verbund mit dem militärischen Nachrichtenwesen, vermittelt bekommen.

### Luftbildauswerter – Die Augen am Himmel

Bildauswerter interpretieren die Luft-, Satelliten- und Bewegtbilder sämtlicher luft- und raumgestützter

Offizierschule der Luftwaffe, Fürstenfeldbruck



Aufklärungsträger. Dabei werden alle Sensortypen in diesem Bereich der Aufklärung betrachtet. Dazu gehören optische und elektrooptische, Infrarot- und Radarsensoren. Diese können sich auf den verschiedensten Aufklärungsträgern befinden: Kleinstdrohnen wie MIKADO, LUNA, Kleinfluggerät Zielortung (KZO), Aufklärungsdrohne HERON und Aufklärungstornados wie sie aktuell von Jordanien aus eingesetzt werden. Zu diesen Trägern wird auch das zukünftig deutsche satellitengestützte Radaraufklärungssystem SARah gehören.

Die Ausbildung ist komplett digital – die Zeiten des Nassfilms sind vorbei. Dem Lehrgangsteilnehmer steht eine moderne IT-Lerninfrastruktur zu Verfügung.

Basisausbildung zum Luftbildauswerter	Tage
LbAusw Modul 1 - Basis	24
LbAusw Modul 2 - Lines of Communication	15
LbAusw Modul 3 - Ground	25
LbAusw Modul 4 - Air	23
LbAusw Modul 5 - Sea	15
LbAusw Modul 6 - Area	12
LbAusw Modul 7 - Industry	25

ca. 7 Monate

Aufbaulehrgänge	Tage
Luftbilddienst für Führungskräfte	5
Full Motion Video	9
Ground Moving Target Indication	10
Luftbildauswerteoffizier	23
Radarbildauswerter	30

## Target CATs



Ausbildungsfächer am AZAALw

Neben SMART-Boards werden auch Notebooks und Tablets für die ortsunabhängige Bildauswertung eingesetzt. Damit wird den Schülern ermöglicht, die Aufgaben in eigener Regie auszuwerten. Sämtliche Luft- und Satellitenbilder sind digital, die Auswerteergebnisse werden in Produkten, welche auch im Einsatz eingesetzt werden könnten, abgegeben. Neben dem Unterricht im Hörsaal werden auch Lehrfahrten für die einzelnen Bereiche durchgeführt, um dem Lehrgangsteilnehmer einen besseren Einblick in die Funktionsweisen von Abläufen „am Boden“ vermitteln zu können.

Luft- bzw. Satellitenbildauswerter werden auf jeder taktischen Ebene eingesetzt und können von Deutschland aus ihrer Tätigkeit nachgehen. Trotzdem befinden sich in fast allen Einsatzkontingenten der Bundeswehr luftgestützte Aufklärungsträger mit ihren Luftbildauswertern.

Szenen aus der Ausbildung



## Ansprechpartner

**Ausbildungszentrum für Abbildende Aufklärung der Luftwaffe (AZAALw)**

Geschäftszimmer

Tel.: 08141 / 5360-1602

Tel.: 08141 / 5360-2902



**German IMINT-Training Center**



OSLw



AZAALw

### Impressum:

Offizierschule der Luftwaffe

S3-AZK

Postfach 1264 A/S

82242 Fürstenfeldbruck