

Elias Spycher

Elias Spycher Villnachernstrasse 13 5222 Umiken 076 493 82 89 elias.spycher@gmail.com

16.08.2024

Eva Schwendimann Kantonsschule Baden Seminarstrasse 3 5400 Baden

Sehr	

Mit grossem Interesse habe ich Ihre Ausschreibung für den Praktikumsplatz gelesen und bewerbe mich hiermit, um die Möglichkeit, als Data Scientist bei der Kantonsschule zu arbeiten, zu erhalten.

Nach Abschluss der Berufsschule in Fachrichtung Informatik an der Berufsschule Baden und der Kantonsschule Baden habe ich umfangreiche Erfahrungen im Bereich des Datenmanagements, Programmieren und Projektleitung gesammelt. Während dieser Zeit habe ich meine Fähigkeiten in SCRUM und IPERKA, sowie den Programmiersprachen SQL, NOSQL, C#, HTML, CSS und JS erlernt und vertieft und bin überzeugt, dass ich einen wertvollen Beitrag in ihrem Team leisten kann.

Besonders schätze ich an der Kantonsschule, dass das Team zielorientiert und effizient arbeitet, und mir die Möglichkeit mich weiterzuentwickeln ermöglicht. Diese Arbeitsweise passt hervorragend zu meinen eigenen Werten und Zielen. Ich bin überzeugt, dass ich durch meine Zielstrebigkeit, meinen Ehrgeiz und Erfahrung im Projektmanagements sowie deren effizienten Umsetzung, einen positiven Einfluss auf die Kantonsschule Baden haben kann.

Ich bin motiviert, meine Kenntnisse und Fähigkeiten innerhalb eurer Organisation und meinem zukünftigen Team weiterzuentwickeln und bin überzeugt, dass die Kantonsschule Baden der ideale Ort dafür ist. Meine proaktive und engagierte Arbeitsweise, gepaart mit meiner Fähigkeit, sowohl eigenständig als auch im Team erfolgreich zu arbeiten, machen mich zu einem wertvollen Kandidaten für den Praktikumsplatz als Data Scientist an der Kantonsschule Baden.

Über die Möglichkeit, meine Bewerbung in einem persönlichen Gespräch weiter zu erörtern, würde ich mich sehr freuen. Für Rückfragen stehe ich Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung und bedanke mich im Voraus für die Berücksichtigung meiner Bewerbung.

Mit freundlichen Grüssen

New

Elias Spycher

# **ELIAS SPYCHER**



### Persönliche Daten

Name: Elias

Nachname: Spycher Geburtsdatum: 25.03.2006 Geburtsort: Köniz BE Wohnort: Umiken

## Ausbildung

Informatikmittelschule, Baden Abschluss: Juli 2025

Berufsmaturität Wirtschaft, Kantonsschule, Baden Abschluss: Juli 2025

Oberstufe, Bezirksschule, Brugg Abschluss: Juli 2022

## Berufserfahrung

# Freiwilliger Gärtner im Eigenbetrieb mit Vater Mai 2022 – August 2022

- Kennenlernen des beruflichen Umfelds.
- Unterhalt und Bau eines Gartens nach gegebenen Anforderungen.
- Effiziente und zielbringende Problemlöseverfahren im Bereich des Gartenunterhalt.
- Eigenständiges und selbstständiges Arbeiten unter den gegebenen Umständen.
- Bedienung und Handhabung von Gartengeräten wie Motorsägen oder Fadenmäher
- Technisches Verständnis von Maschinen

## Kenntnisse

- Fundierte Kenntnisse in Programmiersprachen wie SQL, C#, HTML, CSS und JS
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Starke Kommunikationsfähigkeiten
- Erfahrung im Bereich Webhosting mit AWS
- Kreatives Problemlösungsvermögen
- Verwandt mit SCRUM und IPERKA

# Beschäftigungen

- Tätig als Aktivschwinger im Schwingsport beim Schwingklub Baden-Brugg
- Tätig als Jungschwingtrainer im Schwingklub Baden-Brugg
- Interesse an Literatur und das jeweilige Lesen der Bücher

Fähigkeiten	Webauftritt
SKILLSET  Analysen  Teamfähigkeit  Präsentation  Projekterfahrung  Kommunikation  SPRACHEN  Deutsch  Englisch  Französisch  Polnisch	Mich und meine Projekte kann man Hier finden:  Website zur Bewerbung Website  Mahara Berichte Portfolios
Kontakt	Referenzen

Semesterzeugnis Informatikmittelschule, Abteilung I2a William Maupin, Abteilungslehrperson

2. Semester 2023/2024

# **Elias Spycher**

von Köniz BE geboren am 25. März 2006

## Promotionsentscheid definitiv befördert

Promotion gemäss Berufsmaturitätsverordnung
Notenschnitt 4.9
Minuspunkte 0
Anzahl Noten unter 4 0

Promotion gemäss Verordnung über die Informatikmittelschule

Notenschnitt 5
Minuspunkte 0
Anzahl Noten unter 4 0

Baden, 05.07.2024 Kantonsschule Baden

Maula Noll

Ursula Nohl

Leiterin Informatikmittelschule

Deutsch	5
Französisch	4
Englisch	5
Mathematik	5.5
Mathematik	3.3
Schwerpunktfächer	
Finanz- und Rechungswesen	4.5
Wirtschaft und Recht	5
Ergänzungsfächer	
Geschichte und Politik	5.5
EFZ-Fächer Informatik Informatik (Applikationsentwicklun§) Informatik (Lernatelier) 5	5
Weller all Protections Explain	
Weitere obligatorische Fächer	
Sport	5.5
Projektarbeiten	
IDAF 1 im Fach Französisch	4.5
IDAF 2 im Fach Wirtschaft	5

Grundlagenfächer





Es gilt die Verordnung über die Informatikmittelschule vom 19.05.2010 (Stand 01.08.2019, SAR 423.342)

Auszug aus den wichtigsten Promotionsbestimmungen

#### Promotionsfächer

Für die Promotion zählen alle Pflichtfächer (inkl. Sport).

#### Bestehensnormen

Für die Promotion gelten kumulativ folgende Bestehensnormen für die Promotionsfächer:

#### a) BM-Fächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen.
- Es dürfen nicht mehr als zwei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz (einfach gerechnet) der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.0 nicht übersteigen.

#### b) Alle Promotionsfächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt z\u00e4hlt.
- Es dürfen nicht mehr als drei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.5 nicht übersteigen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt zählt.

#### Probezeit

Für die Schülerinnen und Schüler, welche provisorisch aufgenommen worden sind, gilt das erste Semester der ersten Klasse als Probezeit, an deren Ende über die Aufnahme oder Nichtaufnahme gemäss den Bestehensnormen entschieden wird.

#### Promotion

Die Schülerinnen und Schüler erhalten Zeugnisse jeweils am Ende eines Semesters. Wer die Bestehensnormen am Ende eines Semesters nicht erfüllt, wird provisorisch befördert.

#### Repetition

Nach einer provisorischen Beförderung müssen die Bestehensnormen am Ende des nachfolgenden Semesters erfüllt werden, andernfalls müssen die letzten beiden absolvierten Semester repetiert werden.

Wer nach erfolgter Nichtbeförderung die Bestehensnormen in irgendeinem weiteren Semester wiederum nicht erfüllt, wird aus der Schule entlassen.

Bei Nichtbestehen der schulischen Schlussprüfung kann die dritte Klasse höchstens einmal wiederholt werden

#### Leistungsbeurteilung

Grundlage der Leistungsbeurteilung sind die Lehrpläne.

# KANTI BADEN

Kantonsschule Baden





Semesterzeugnis Informatikmittelschule, Abteilung I2a William Maupin, Abteilungslehrperson

1. Semester 2023/2024

## **Elias Spycher**

von Köniz BE geboren am 25. März 2006

## Promotionsentscheid definitiv befördert

Promotion gemäss Berufsmaturitätsverordnung
Notenschnitt 4.4
Minuspunkte 0.5
Anzahl Noten unter 4 1

Promotion gemäss Verordnung über die Informatikmittelschule

Notenschnitt 4.4
Minuspunkte 0.5
Anzahl Noten unter 4 1

Baden, 02.02.2024 Kantonsschule Baden

Manla Noll

Ursula Nohl

Leiterin Informatikmittelschule



### Grundlagenfächer Deutsch 4.5 Französisch 3.5 Englisch 4.5 Mathematik 4.5 Schwerpunktfächer Finanz- und Rechungswesen 4.5 Wirtschaft und Recht 4.5 Ergänzungsfächer 5 Geschichte und Politik **EFZ-Fächer** Informatik 4 Applikationsentwicklung 3.5 Informatik (Lernatelier) 4.5 Weitere obligatorische Fächer Sport 5

6 ist die beste, 1 ist die geringste Note. Noten unter 4 stehen für ungenügende Leistungen.

Es gilt die Verordnung über die Informatikmittelschule vom 19.05.2010 (Stand 01.08.2019, SAR 423.342)

Auszug aus den wichtigsten Promotionsbestimmungen

#### Promotionsfächer

Für die Promotion zählen alle Pflichtfächer (inkl. Sport).

#### Bestehensnormen

Für die Promotion gelten kumulativ folgende Bestehensnormen für die Promotionsfächer:

#### a) BM-Fächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen.
- Es dürfen nicht mehr als zwei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz (einfach gerechnet) der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.0 nicht übersteigen.

#### b) Alle Promotionsfächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt z\u00e4hlt.
- Es dürfen nicht mehr als drei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.5 nicht übersteigen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt zählt.

#### Probezeit

Für die Schülerinnen und Schüler, welche provisorisch aufgenommen worden sind, gilt das erste Semester der ersten Klasse als Probezeit, an deren Ende über die Aufnahme oder Nichtaufnahme gemäss den Bestehensnormen entschieden wird.

#### Promotion

Die Schülerinnen und Schüler erhalten Zeugnisse jeweils am Ende eines Semesters. Wer die Bestehensnormen am Ende eines Semesters nicht erfüllt, wird provisorisch befördert.

#### Repetition

Nach einer provisorischen Beförderung müssen die Bestehensnormen am Ende des nachfolgenden Semesters erfüllt werden, andernfalls müssen die letzten beiden absolvierten Semester repetiert werden.

Wer nach erfolgter Nichtbeförderung die Bestehensnormen in irgendeinem weiteren Semester wiederum nicht erfüllt, wird aus der Schule entlassen.

Bei Nichtbestehen der schulischen Schlussprüfung kann die dritte Klasse höchstens einmal wiederholt werden

#### Leistungsbeurteilung

Grundlage der Leistungsbeurteilung sind die Lehrpläne.

# KANTI BADEN

Kantonsschule Baden





Semesterzeugnis Informatikmittelschule, Abteilung I1a William Maupin, Abteilungslehrperson

2. Semester 2022/2023

# **Elias Spycher**

von Köniz BE geboren am 25. März 2006

## Promotionsentscheid definitiv befördert

Promotion gemäss Berufsmaturitätsverordnung
Notenschnitt 4.5
Minuspunkte 0
Anzahl Noten unter 4 0

Promotion gemäss Verordnung über die Informatikmittelschule

Notenschnitt 4.6
Minuspunkte 0
Anzahl Noten unter 4 0

Baden, 07.07.2023 Kantonsschule Baden

Manla Noll

Ursula Nohl Elterliche Unterschrift

Leiterin Informatikmittelschule

Deutsch		4
Französisch		4
Englisch		4.5
Mathematik		4.5
Schwerpunktfächer		
Finanz- und Rechungswesen		5
Wirtschaft und Recht		4.5
Ergänzungsfächer		
Technik und Umwelt		5
EFZ-Fächer		
Informatik		4.5
Applikationsentwicklung	4.5	
Informatik (Lernatelier)	4.5	
Weitere obligatorische Fächer		
Sport		5

4

Grundlagenfächer

Deutsch

6 ist die beste, 1 ist die geringste Note. Noten unter 4 stehen für ungenügende Leistungen.



Es gilt die Verordnung über die Informatikmittelschule vom 19.05.2010 (Stand 01.08.2019, SAR 423.342)

Auszug aus den wichtigsten Promotionsbestimmungen

#### Promotionsfächer

Für die Promotion zählen alle Pflichtfächer (inkl. Sport).

#### Bestehensnormen

Für die Promotion gelten kumulativ folgende Bestehensnormen für die Promotionsfächer:

#### a) BM-Fächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen.
- Es dürfen nicht mehr als zwei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz (einfach gerechnet) der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.0 nicht übersteigen.

#### b) Alle Promotionsfächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt z\u00e4hlt.
- Es dürfen nicht mehr als drei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.5 nicht übersteigen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt zählt.

#### Probezeit

Für die Schülerinnen und Schüler, welche provisorisch aufgenommen worden sind, gilt das erste Semester der ersten Klasse als Probezeit, an deren Ende über die Aufnahme oder Nichtaufnahme gemäss den Bestehensnormen entschieden wird.

#### Promotion

Die Schülerinnen und Schüler erhalten Zeugnisse jeweils am Ende eines Semesters. Wer die Bestehensnormen am Ende eines Semesters nicht erfüllt, wird provisorisch befördert.

#### Repetition

Nach einer provisorischen Beförderung müssen die Bestehensnormen am Ende des nachfolgenden Semesters erfüllt werden, andernfalls müssen die letzten beiden absolvierten Semester repetiert werden.

Wer nach erfolgter Nichtbeförderung die Bestehensnormen in irgendeinem weiteren Semester wiederum nicht erfüllt, wird aus der Schule entlassen.

Bei Nichtbestehen der schulischen Schlussprüfung kann die dritte Klasse höchstens einmal wiederholt werden

#### Leistungsbeurteilung

Grundlage der Leistungsbeurteilung sind die Lehrpläne.

# KANTI BADEN

Kantonsschule Baden





Semesterzeugnis Informatikmittelschule, Abteilung I1a William Maupin, Abteilungslehrperson

1. Semester 2022/2023

# **Elias Spycher**

von Köniz BE geboren am 25. März 2006

## Promotionsentscheid definitiv befördert

Promotion gemäss Berufsmaturitätsverordnung
Notenschnitt 4.1
Minuspunkte 1.5
Anzahl Noten unter 4 2

Promotion gemäss Verordnung über die Informatikmittelschule

Notenschnitt 4.2
Minuspunkte 1.5
Anzahl Noten unter 4 2

Baden, 03.02.2023 Kantonsschule Baden

Manla Noll

Ursula Nohl Elterliche Unterschrift

Leiterin Informatikmittelschule

Deutsch		4.5
Französisch		3
Englisch		4.5
Mathematik		4.5
Schwerpunktfächer		
Finanz- und Rechungswesen		3.5
Wirtschaft und Recht		4
Ergänzungsfächer		
Technik und Umwelt		5
EFZ-Fächer		
Informatik		4
Applikationsentwicklung	4	
Informatik (Lernatelier)	4	
Weitere obligatorische Fächer		
Sport		4.5

Grundlagenfächer

6 ist die beste, 1 ist die geringste Note. Noten unter 4 stehen für ungenügende Leistungen.



Es gilt die Verordnung über die Informatikmittelschule vom 19.05.2010 (Stand 01.08.2019, SAR 423.342)

Auszug aus den wichtigsten Promotionsbestimmungen

#### Promotionsfächer

Für die Promotion zählen alle Pflichtfächer (inkl. Sport).

#### Bestehensnormen

Für die Promotion gelten kumulativ folgende Bestehensnormen für die Promotionsfächer:

#### a) BM-Fächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen.
- Es dürfen nicht mehr als zwei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz (einfach gerechnet) der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.0 nicht übersteigen.

#### b) Alle Promotionsfächer:

- Der Durchschnitt der Fachnoten muss mindestens
   4.0 betragen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt z\u00e4hlt.
- Es dürfen nicht mehr als drei ungenügende Noten vorkommen.
- Die Differenz der ungenügenden Noten zur Note 4.0 darf gesamthaft den Wert 2.5 nicht übersteigen, wobei die Note im Fach Informatik doppelt zählt.

#### Probezeit

Für die Schülerinnen und Schüler, welche provisorisch aufgenommen worden sind, gilt das erste Semester der ersten Klasse als Probezeit, an deren Ende über die Aufnahme oder Nichtaufnahme gemäss den Bestehensnormen entschieden wird.

#### Promotion

Die Schülerinnen und Schüler erhalten Zeugnisse jeweils am Ende eines Semesters. Wer die Bestehensnormen am Ende eines Semesters nicht erfüllt, wird provisorisch befördert.

#### Repetition

Nach einer provisorischen Beförderung müssen die Bestehensnormen am Ende des nachfolgenden Semesters erfüllt werden, andernfalls müssen die letzten beiden absolvierten Semester repetiert werden.

Wer nach erfolgter Nichtbeförderung die Bestehensnormen in irgendeinem weiteren Semester wiederum nicht erfüllt, wird aus der Schule entlassen.

Bei Nichtbestehen der schulischen Schlussprüfung kann die dritte Klasse höchstens einmal wiederholt werden

#### Leistungsbeurteilung

Grundlage der Leistungsbeurteilung sind die Lehrpläne.

# KANTI BADEN

Kantonsschule Baden



