

## Höhere Fachschule Technik Mittelland - hftm [1]



Brühlstrasse 1  
2540 Grenchen  
Aarbergstrasse 46  
2503 Biel

### **Tel**

032 654 12 00  
E-Mail:  
sekretariat@hftm.ch  
Website:  
<http://www.hftm.ch>

An der HFTM können Sie in Grenchen oder Biel studieren und als dipl. Technikerin oder Techniker HF in den Fachrichtungen Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Systemtechnik, Energie- und Gebäudetechnik sowie Wirtschaftsinformatik abschliessen. Das Studium ist berufsbegleitend und wird überwiegend auf Deutsch angeboten. Als Höhere Fachschule für Technik arbeitet die HFTM eng mit der Industrie zusammen. Die Dozierenden sind erfahrene Fachpersonen aus der Praxis, wodurch alle Bildungsgänge und Nachdiplomstudien stark praxisorientiert und aktuell ausgerichtet sind. Dies stärkt die Arbeitsmarktfähigkeit der Absolventinnen und Absolventen.

Wenn Sie berufsbegleitend studieren wollen

- dipl. Elektrotechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Automation](#) [2] und [Elektrotechnik](#) [3]
- [dipl. Energie- und Umwelttechniker/-in HF](#) [4]
- [dipl. Gebäudeautomatiker/-in HF](#) [5]
- dipl. Informatiker/-in HF mit Schwerpunkt [Systemtechnik](#) [6] und [Softwareentwicklung](#) [7]
- dipl. Maschinenbautechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Konstruktionstechnik](#) [8] und [Produktionstechnik](#) [9]
- dipl. Systemtechniker/-in HF mit Schwerpunkt [ICT](#) [10] und [Mechatronik](#) [11]
- dipl. Prozesstechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Supply Chain Management](#) [12] und [Betriebstechnik](#) [13]
- [dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF](#) [14]

Wenn Sie Vollzeit studieren wollen

- dipl. Maschinenbautechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Konstruktionstechnik](#) [8] und [Produktionstechnik](#) [9]
- dipl. Systemtechniker/-in HF mit Schwerpunkt [ICT](#) [10] und [Mechatronik](#) [11]

## Wissen vertiefen, Wissen erneuern

HF-Absolventinnen und HF-Absolventen verfügen über vertiefte Fachkenntnisse und praktische Erfahrung. Um den Anforderungen einer sich wandelnden Arbeitswelt gerecht zu werden, ist es wichtig, Wissen laufend zu aktualisieren und zu erweitern. Neben fachlichen Kompetenzen gewinnen auch vernetztes Denken, Innovationsfähigkeit und soziale Kompetenzen zunehmend an Bedeutung.

Die hftm bietet zudem eidgenössisch anerkannte Nachdiplomstudien in Softwareentwicklung, Wirtschaftsinformatik sowie Industrial Management an.

### Weiterbildungsangebot

Die hftm bietet ein breites Angebot an Weiterbildungen, Nachdiplomstudien und Lehrgängen. Die Angebote werden laufend weiterentwickelt und orientieren sich an den Bedürfnissen von Wirtschaft und Industrie. Ob Fachwissen vertiefen, neue Kompetenzen erwerben oder sich beruflich weiterentwickeln – die Weiterbildungen der hftm unterstützen Sie bei Ihren individuellen Zielen.

Gerne beraten wir Sie persönlich bei der Wahl des passenden Bildungsangebots. In einem individuellen Gespräch beantworten wir Ihre Fragen zu Inhalten, Zulassungsvoraussetzungen, Studienmodellen und beruflichen Perspektiven. Vereinbaren Sie einfach einen [Gesprächstermin](#) [15].



[16]

## [Höhere Fachschule Technik Mittelland - hftm](#) [16]

Brühlstrasse 1  
2540 Grenchen  
[032 654 12 00](tel:0326541200) [17]  
[sekretariat@hftm.ch](mailto:sekretariat@hftm.ch) [18]  
[www.hftm.ch](http://www.hftm.ch) [16]  
[Kontakt speichern](#) [19]

### Standort Biel

Aarbergstrasse 46  
2503 Biel  
[Kontakt speichern](#) [20]

## Kurse, Lehr- und Studiengänge

Titel  
Beginn  
Ort  
Preis

[dipl. Maschinenbautechniker/-in HF - Vollzeit & Berufsbegleitend](#) [21]

10.08.2026

Biel

[Infos zur Anmeldung](#) [21]

[21]

[dipl. Systemtechniker/-in HF - Vollzeit & Berufsbegleitend](#) [22]

10.08.2026

Biel

[Infos zur Anmeldung](#) [22]

[22]

[dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF - Berufsbegleitend](#) [23]

10.10.2026

Biel-Bienne

[Infos zur Anmeldung](#) [23]

[23]

[Softwareentwicklung NDS HF](#) [24]

19.10.2026

Grenchen

14'370 CHF

[Infos zur Anmeldung](#) [24]

[24]

[Wirtschaftsinformatik NDS HF](#) [25]

19.10.2026

Grenchen

14'370 CHF

[Infos zur Anmeldung](#) [25]

[25]

[Alle Kurse auf einen Blick](#) [26]

## Veranstaltungen

## Profil

An der HFTM können Sie in Grenchen oder Biel studieren und als dipl. Technikerin oder Techniker HF in den Fachrichtungen Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Systemtechnik, Energie- und Gebäudetechnik sowie Wirtschaftsinformatik abschliessen. Das Studium ist berufsbegleitend und wird überwiegend auf Deutsch angeboten. Als Höhere Fachschule für Technik arbeitet die HFTM eng mit der Industrie zusammen. Die Dozierenden sind erfahrene Fachpersonen aus der Praxis, wodurch alle Bildungsgänge und Nachdiplomstudien stark praxisorientiert und aktuell ausgerichtet sind. Dies stärkt die Arbeitsmarktfähigkeit der Absolventinnen und Absolventen.

Wenn Sie berufsbegleitend studieren wollen

- dipl. Elektrotechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Automation](#) [2] und [Elektrotechnik](#) [3]
- [dipl. Energie- und Umwelttechniker/-in HF](#) [4]
- [dipl. Gebäudeautomatiker/-in HF](#) [5]
- dipl. Informatiker/-in HF mit Schwerpunkt [Systemtechnik](#) [6] und [Softwareentwicklung](#) [7]
- dipl. Maschinenbautechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Konstruktionstechnik](#) [8] und [Produktionstechnik](#) [9]
- dipl. Systemtechniker/-in HF mit Schwerpunkt [ICT](#) [10] und [Mechatronik](#) [11]
- dipl. Prozesstechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Supply Chain Management](#) [12]

- und [Betriebstechnik](#) [13]
- [dipl. Wirtschaftsinformatiker/-in HF](#) [14]

Wenn Sie Vollzeit studieren wollen

- dipl. Maschinenbautechniker/-in HF mit Schwerpunkt [Konstruktionstechnik](#) [8] und [Produktionstechnik](#) [9]
- dipl. Systemtechniker/-in HF mit Schwerpunkt [ICT](#) [10] und [Mechatronik](#) [11]

## **Wissen vertiefen, Wissen erneuern**

HF-Absolventinnen und HF-Absolventen verfügen über vertiefte Fachkenntnisse und praktische Erfahrung. Um den Anforderungen einer sich wandelnden Arbeitswelt gerecht zu werden, ist es wichtig, Wissen laufend zu aktualisieren und zu erweitern. Neben fachlichen Kompetenzen gewinnen auch vernetztes Denken, Innovationsfähigkeit und soziale Kompetenzen zunehmend an Bedeutung.

Die hftm bietet zudem eidgenössisch anerkannte Nachdiplomstudien in Softwareentwicklung, Wirtschaftsinformatik sowie Industrial Management an.

Weiterbildungsangebot

Die hftm bietet ein breites Angebot an Weiterbildungen, Nachdiplomstudien und Lehrgängen. Die Angebote werden laufend weiterentwickelt und orientieren sich an den Bedürfnissen von Wirtschaft und Industrie. Ob Fachwissen vertiefen, neue Kompetenzen erwerben oder sich beruflich weiterentwickeln – die Weiterbildungen der hftm unterstützen Sie bei Ihren individuellen Zielen.

Gerne beraten wir Sie persönlich bei der Wahl des passenden Bildungsangebots. In einem individuellen Gespräch beantworten wir Ihre Fragen zu Inhalten, Zulassungsvoraussetzungen, Studienmodellen und beruflichen Perspektiven. Vereinbaren Sie einfach einen [Gesprächstermin](#) [15].

## **Bilder**



## **Abschlüsse**

[dipl. Techniker HF Elektrotechnik](#) [36]

[JETZT INFORMIEREN](#) [36]

[dipl. Techniker HF Informatik](#) [37]

[JETZT INFORMIEREN](#) [37]

[dipl. Techniker HF Maschinenbau](#) [38]

[JETZT INFORMIEREN](#) [38]

[dipl. Techniker HF Unternehmensprozesse](#) [39]

[JETZT INFORMIEREN](#) [39]

[dipl. Wirtschaftsinformatiker HF](#) [40]

[JETZT INFORMIEREN](#) [40]

[Industrial Manager\\*in NDS HF](#) [41]

[JETZT INFORMIEREN](#) [41]

[Nachdiplomstudium NDS HF](#) [42]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [42]  
[Techniker\\*in NDS HF Softwareentwicklung](#) [43]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [43]  
[Techniker\\*in NDS HF Wirtschaftsinformatik](#) [44]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [44]  
[Techniker/in HF](#) [45]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [45]  
[Techniker/in HF Automation](#) [46]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [46]  
[Techniker/in HF Elektrotechnik](#) [47]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [47]  
[Techniker/in HF Informatik](#) [48]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [48]  
[Techniker/in HF Maschinenbau/Maschinentechnik](#) [49]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [49]  
[Techniker/in HF Mechatronik](#) [50]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [50]  
[Techniker/in HF Systemtechnik](#) [51]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [51]  
[Techniker/in HF Unternehmensprozesse](#) [52]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [52]  
[Techniker/in HF Wirtschaftsinformatik](#) [53]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [53]  
[Techniker/in NDS HF](#) [54]  
[JETZT INFORMIEREN](#) [54]

## Unverbindlich und kostenlos Unterlagen bei Höhere Fachschule Technik Mittelland - hftm bestellen

[weiterbildung.ch](#) [55]

[56]



---

**Source URL:**<https://www.weiterbildung.ch/h%C3%B6here-fachschule-technik-mittelland-hftm>

### Links

[1] <https://www.weiterbildung.ch/h%C3%B6here-fachschule-technik-mittelland-hftm> [2]  
<https://www.hftm.ch/de/elektrotechniker-hf-automation> [3] <https://www.hftm.ch/de/elektrotechniker-hf-elektrotechnik> [4]  
<https://www.hftm.ch/de/energie-und-umwelttechniker-hf> [5] <https://www.hftm.ch/de/gebaeudeautomatiker-hf> [6]  
<https://www.hftm.ch/de/informatiker-hf-systemtechnik> [7] <https://www.hftm.ch/de/informatiker-hf-softwareentwicklung> [8]  
<https://www.hftm.ch/de/maschinenbautechniker-hf-konstruktionstechnik> [9]  
<https://www.hftm.ch/de/maschinenbautechniker-hf-produktionstechnik> [10]  
<https://www.hftm.ch/de/systemtechniker-hf-automation-ict> [11]  
<https://www.hftm.ch/de/systemtechniker-hf-automation-mechatronik> [12]  
<https://www.hftm.ch/de/prozesstechniker-hf-supply-chain-management> [13]  
<https://www.hftm.ch/de/prozesstechniker-hf-betriebstechnik> [14] <https://www.hftm.ch/de/wirtschaftsinformatiker-hf> [15]

<https://bookings.cloud.microsoft/book/HampoumlhereFachschulefampuumlrTechnikMittelland4412@hftm.ch/?ismsaljsauthenabed=true> [16] <http://www.hftm.ch> [17] tel:0326541200 [18] <mailto:sekretariat@hftm.ch> [19] <https://www.weiterbildung.ch/node/425/vcard> [20] <https://www.weiterbildung.ch/node/425/vcard/1> [21] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-maschinenbautechniker-hf-vollzeit-berufsbegleitend> [22] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-systemtechniker-hf-vollzeit-berufsbegleitend> [23] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-wirtschaftsinformatiker-hf-berufsbegleitend> [24] <https://www.weiterbildung.ch/softwareentwicklung-nds-hf> [25] <https://www.weiterbildung.ch/wirtschaftsinformatik-nds-hf> [26] <https://www.weiterbildung.ch/kurse/224> [27] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-wirtschaftsinformatik-hf-online> [28] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-gesamtes-angebot-hftm-1> [29] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-wirtschaftsinformatik-hf> [30] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-gesamtes-angebot-hftm-0> [31] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-gesamtes-angebot-hftm> [32] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-gesamtes-angebot-hftm-3> [33] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-wirtschaftsinformatik-hf-online-1> [34] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-gesamtes-angebot-hftm-2> [35] <https://www.weiterbildung.ch/info-abend-wirtschaftsinformatik-hf-online-0> [36] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-techniker-hf-elektrotechnik> [37] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-techniker-hf-informatik> [38] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-techniker-hf-maschinenbau> [39] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-techniker-hf-unternehmensprozesse> [40] <https://www.weiterbildung.ch/dipl-wirtschaftsinformatiker-hf> [41] <https://www.weiterbildung.ch/industrial-managerin-nds-hf> [42] <https://www.weiterbildung.ch/nachdiplomstudium-nds-hf-0> [43] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-nds-hf-softwareentwicklung> [44] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-nds-hf-wirtschaftsinformatik> [45] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf> [46] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-automation-0> [47] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-elektrotechnik-0> [48] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-informatik-0> [49] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-maschinenbaumaschinentechnik-0> [50] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-mechatronik-0> [51] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-systemtechnik-0> [52] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-unternehmensprozesse-0> [53] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-hf-wirtschaftsinformatik-0> [54] <https://www.weiterbildung.ch/technikerin-nds-hf-0> [55] <https://www.facebook.com/hftmittelland> [56] <https://www.weiterbildung.ch/printpdf/425>