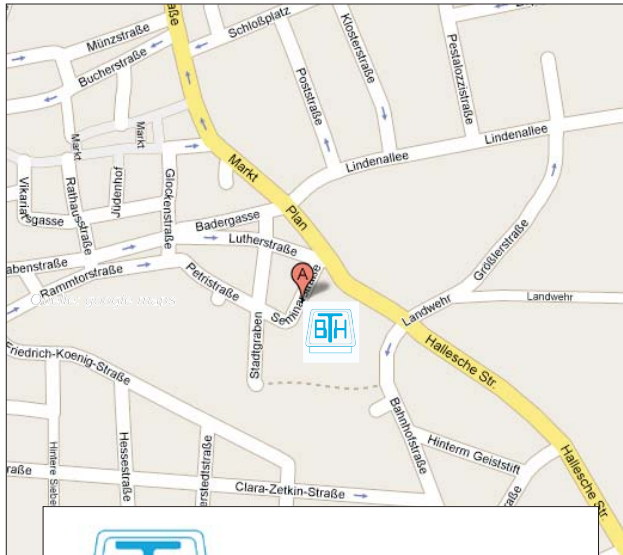


So finden Sie uns

BTH GmbH Eisleben

Seminarstraße 5/6
06295 Lutherstadt Eisleben



**Bildungs-, Technologie-
und Handelsgesellschaft**



Kontakt

Ihr Ansprechpartner im
Job- und Beratungscener
der BTH GmbH:

 Herr Reifenstein
03 47 5 / 92 60 - 57

 Herr Rothe
03 47 5 / 92 60 - 31

 Frau Wetzel
03 47 5 / 92 60 - 59

info@bth-eisleben.de
www.bth-eisleben.de

FAX 03 47 5 / 92 60 - 20



Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2000
CQ-74/00/04/00



BTH GmbH Eisleben

Kompetenz in Sachen Bildung

**Modulare
Weiterbildung
Hauswirtschaft
und Pflege**



Modulübersicht

MWHP 1 Hauswirtschaft

Ernährung und
Nahrungszubereitung

Kleider- und Textilpflege,
Textiles Gestalten

Gebäudereinigung

Garten- und
Zierpflanzenpflege,
Floristik

MWHP 2 Alten-, Kranken- und Familienpflege

Bedeutung der Alten-
und Sozialpflege

Altenpflege - und
Krankenpflege

Familienpflege,
Körperpflege und Hygiene

MWHP 3 Umweltschutz, Verbraucherbewusstes Handeln, Arbeitsplanung

MWHP 4 Betriebspraktikum



Abschluss: Qualifiziertes Zertifikat des Bildungsträgers bzw. Abschluss entsprechend der belegten Module

Maßnahmebeginn: **ständiger Einstieg möglich !!!**

Ansprechpartner: siehe Rückseite

Bei Fragen zu den Möglichkeiten der Förderung nach SGB II und SGB III wenden Sie sich bitte an Ihre Arbeitsagentur oder Ihre ARGE.

Vertragsbedingungen: Zwischen Teilnehmer und Bildungsträger wird ein **Lehrgangsvertrag** geschlossen, in dem folgende Vertragsbedingungen geregelt sind:

Ziel und Dauer der Maßnahme
Rechte und Pflichten der Vertragspartner
Kündigungs- und Rücktrittsbedingungen
(Rücktrittsrecht bei Nichtförderung nach SGB III / SGB II wird eingeräumt)
Lehrgangsgebühren
Abschluss

Ausbildungsort: Lutherstadt Eisleben, Seminarstr. 5/6

Weitere Informationen unter:

www.BTH-Eisleben.de

www.BTH-Halberstadt.de

Wir beraten Sie gern und stellen Ihnen unser Ausbildungsspektrum vor.

Des weiteren bieten wir für Sie folgende modulare Weiterbildungen an:

- ✓ Hauswirtschaft und Pflege
- ✓ Englisch / Wirtschaftsenglisch
- ✓ IT, Elektro und regenerative Energien
- ✓ Bau - Holz - Farbe
- ✓ Metall - CNC - KFZ