

Anmeldung auf unserer Lernplattform wislearnplus

Kurzanleitung für Schülerinnen und Schüler

1. Besuchen Sie die K1-Website

www.k1-hagen.de

K1 HAGEN Berufskolleg der Stadt Hagen
Kaufmannsschule 1

Startseite ▾ Bildungsgänge ▾ Menschen ▾ Schulleben ▾ Projekte ▾ Kontakt ▾

Informationen zu den Ferien/zum Schuljahresbeginn

Schul-anfang
Schultage und Einschulung der Unterstufenklassen am 10.08.22 ab 08:05 Uhr
· JUNI 24, 2022

Öffnungszeiten des Sekretariats in den Sommerferien
· JUNI 23, 2022

Berufsschultage der Unterstufen für das Schuljahr 2022/2023
· JUNI 23, 2022

INFORMATIONEN

K1 Kaufmannsschule 1
Berufskolleg der Stadt Hagen

wislearn+
Wislearn+ (Anleitung Registrierung - Anleitung MoodleApp)

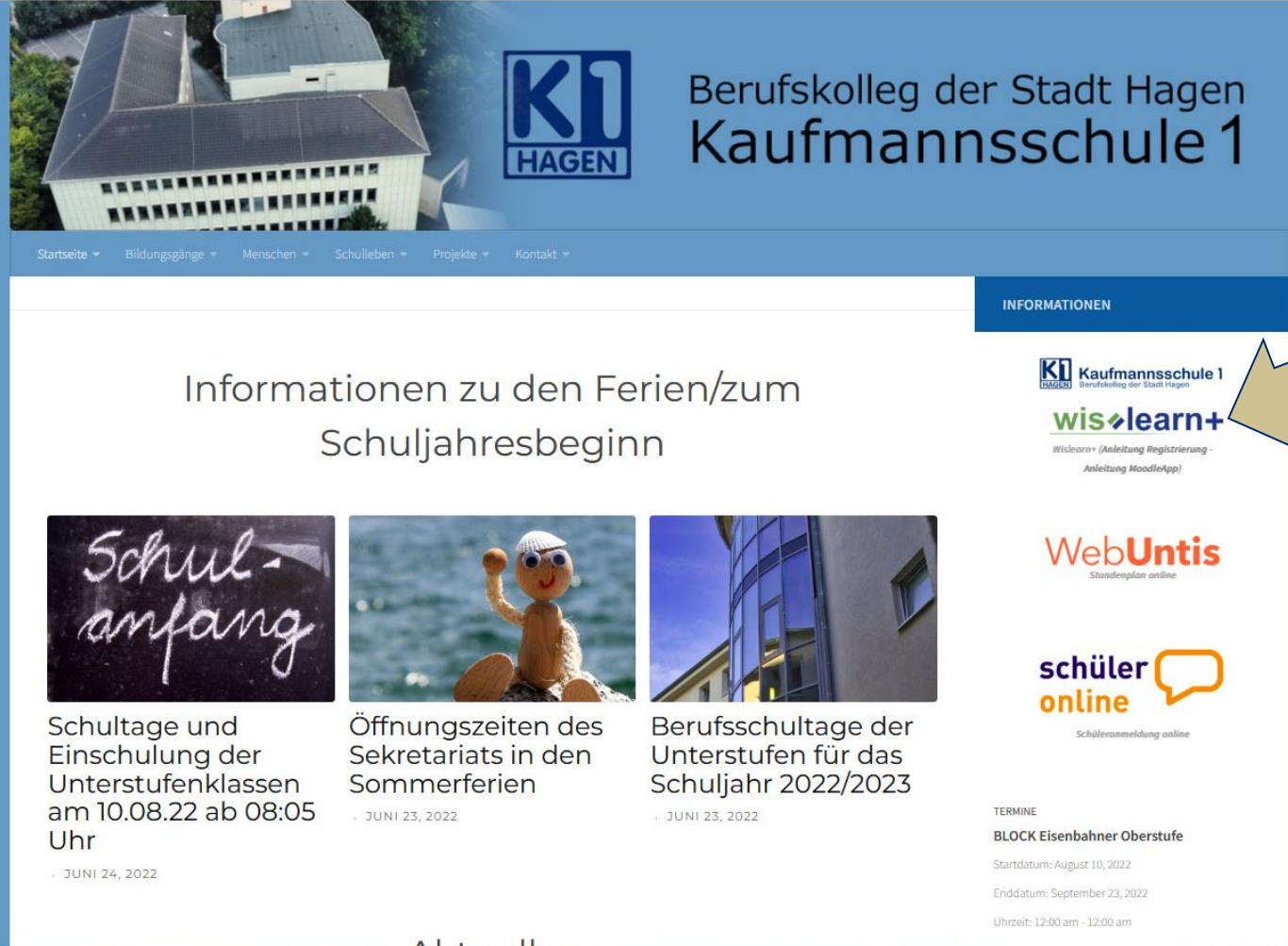
WebUntis
Stundenplan online

schüler online
Schüleranmeldung online

TERMINE

BLOCK Eisenbahner Oberstufe
Startdatum: August 10, 2022
Enddatum: September 23, 2022
Uhrzeit: 12:00 am - 12:00 am

2. Klicken Sie auf Wislearn



K1 HAGEN Berufskolleg der Stadt Hagen
Kaufmannsschule 1

Startseite ▾ Bildungsgänge ▾ Menschen ▾ Schulleben ▾ Projekte ▾ Kontakt ▾

Informationen zu den Ferien/zum Schuljahresbeginn

K1 HAGEN Kaufmannsschule 1
Berufskolleg der Stadt Hagen
wislearn+
Wislearn+ (Anleitung Registrierung - Anleitung MoodleApp)

WebUntis
Stundenplan online

schüler online
Schüleranmeldung online

TERMINE
BLOCK Eisenbahner Oberstufe
Startdatum: August 10, 2022
Enddatum: September 23, 2022
Uhrzeit: 12:00 am - 12:00 am

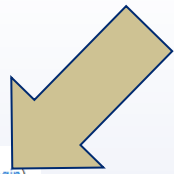
Schul-anfang
Schultage und Einschulung der Unterstufenklassen am 10.08.22 ab 08:05 Uhr
· JUNI 24, 2022

Öffnungszeiten des Sekretariats in den Sommerferien
· JUNI 23, 2022

Berufsschultage der Unterstufen für das Schuljahr 2022/2023
· JUNI 23, 2022

Aktuelles

4. Klicken Sie auf Login



☰ K1 Moodle DEUTSCH (DE) ▾ Sie sind nicht angemeldet. ([Login](#))

K1 Moodle

Kursbereiche

▾ **Klassen**

- [Automobilkauffrau/-mann](#) ⁽¹⁾
- [Bankkauffrau/-mann](#) ⁽³⁾
- [Berufsfachschule - Handelsschule](#) ⁽⁴⁾
- [Eisenbahner/in im Betriebsdienst](#) ⁽⁴⁾
- [Fachkraft für Lagerlogistik](#)
- [Fachlagerist/in](#) ⁽¹⁾
- [Fachschule für Wirtschaft](#) ⁽¹⁹⁾
- [Industriekaufrau/-mann](#) ⁽¹⁹⁾
- [IT-Kaufleute](#) ⁽²⁾
- [Kauffrau/-mann für Büromanagement](#) ⁽²⁾


▾ Alle einklappen

NAVIGATION

- ▾ [Startseite](#)
- [Chat](#)
- [Kurse](#)

ONLINE-AKTIVITÄTEN

(in den letzten 5 Minuten: 1)

-  [Dennis Wiedenbrück](#)

LOGIN

Anmeldename

5. Klicken Sie auf „Neues Konto...“

Sie haben bereits ein Wislearn-Konto?

Dann melden Sie sich mit
Anmeldename und Kennwort an!

K1 Moodle

Anmeldenamen merken

Login

[Anmeldename oder Kennwort
vergessen?](#)

Cookies müssen aktiviert sein!



Sind Sie zum ersten Mal auf dieser Webseite?

Für den vollen Zugriff auf diese Website benötigen Sie ein Nutzerkonto.

[Neues Konto anlegen?](#)

Sie haben noch kein Wislearn-Konto?

Dann legen Sie sich ein Konto an.

K1 Moodle

Anmeldenamen merken

Login

[Anmeldename oder Kennwort
vergessen?](#)

Cookies müssen aktiviert sein!



Sind Sie zum ersten Mal auf dieser Webseite?

Für den vollen Zugriff auf diese Website benötigen Sie ein Nutzerkonto.

[Neues Konto anlegen?](#)

6. Legen Sie ein Nutzerkonto an

K1 Moodle

Neues Nutzerkonto

▼ Wählen Sie Ihre Anmeldedaten.

Anmeldename

Kennwortregeln:
mindestens 8 Zeichen, 1 Ziffer(n), 1 Kleinbuchstabe(n),
oder #.

Kennwort

▼ Weitere Details

E-Mail-Adresse

E-Mail-Adresse
(wiederholen)

Vorname

Nachname

Stadt

Land

Verbindlicher Name:

Nutzen Sie als Anmeldename bitte Ihre E-Mailadresse (Kleinbuchstaben):
z.B. merve.musterfrau@gmx.de

Warum? Viele Schüler vergessen ihren Anmeldennamen, sodass wir Sie bitten sich Anmeldennamen und Passwort zu notieren.

Verbindliches Kennwort:

Für das Kennwort gibt es diverse Kennwortregeln. Halten Sie diese ein. Ein Beispiel wäre **Hagen100%**.
Sie können Ihre Daten nach Anmeldung jederzeit in Ihrem Profil ändern.

K1 Moodle

Anmeldename

Kennwort

Anmeldenamen merken

Login

Anmeldename oder Kennwort vergessen?

Cookies müssen aktiviert sein!

?

Sind Sie zum ersten Mal auf dieser Webseite?

Für den vollen Zugriff auf diese Website benötigen Sie ein Nutzerkonto.

Neues Konto anlegen?

Nach dem Einloggen erhalten Sie eine E-Mail. Durch das Klicken auf den in der E-Mail enthaltenen Link bestätigen Sie Ihre Anmeldung und können danach die Plattform nutzen.

Hinweis

Die Versendung der E-Mail kann sich verzögern.

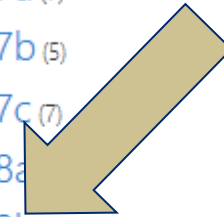
Sollten Sie nach *2 Tagen* keine E-Mail erhalten, wenden Sie sich bitte an

er@k1-hagen.de

- ▼ Klassen (2)
- ▶ Ausbildungsvorbereitung (2)
- ▶ Automobilkauffrau/-mann (1)
- ▶ Berufsfachschule - Handelsschule
- ▶ Eisenbahner/in im Betriebsdienst
- ▶ Fachkraft für Lagerlogistik (5)
- ▶ Fachlagerist/in (3)
- ▶ Bankkauffrau/-mann (5)
- ▶ Fachschule für Wirtschaft (16)
- ▶ Industriekaufrau/-mann (26)
- ▶ IT-Kaufleute (3)
- ▶ Kauffrau/-mann für Büromanagement (6)
- ▶ Kauffrau/-mann im Groß- und Außenhandel (3)
- ▶ Medizinische/r Fachangestellte/r (4)
- ▶ Personaldienstleistungskaufrau/-mann (2)
- ▶ Pharmazeutisch-kaufmännische/r Angestellter

Nach dem Login müssten Sie den blauen Bereich sehen.
Klicken Sie nun in den Bereich Ihres Berufsbildes (z. B. Medizinische Fachangestellte) auf das graue Dreieck und wählen Sie Ihre Klasse aus (z. B. m18b)!

- ▼ Medizinische/r Fachangestellte/r (4)
- ▶ m17a (7)
- ▶ m17b (5)
- ▶ m17c (7)
- ▶ m18a
- ▶ m18b (9)
- ▶ m18c (9)
- ▶ m19a (9)
- ▶ m19b (8)
- ▶ m19c (8)



at17b_kup_hi

[Startseite](#) / [Kurse](#) / [at17b_kup_hi](#) / [Mich in diesem Kurs einschreiben](#)

Einschreibeoptionen

at17b_kup_hi

Trainer/in: [Dominic Henrichs](#)

▼ [Selbsteinschreibung \(Teilnehmer/in\)](#)

Kein Einschreibeschlüssel notwendig

[Einschreiben](#)

Schreiben Sie sich in den Kurs ein.
Wiederholen Sie diesen Vorgang
für *alle* Ihre Fächer!

Binomische Formeln

Produktform	Quadratform	Summenform	Bezeichnung
$(a + b) \cdot (a + b)$	$(a + b)^2$	$a^2 + 2ab + b^2$	1. Binom
$(a - b) \cdot (a - b)$	$(a - b)^2$	$a^2 - 2ab + b^2$	2. Binom
$(a + b) \cdot (a - b)$	—	$a^2 - b^2$	3. Binom

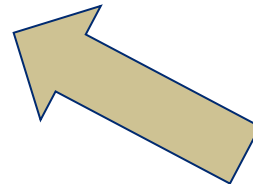
Über die Kurse erhalten Sie Ihre Aufgaben und ergänzende Unterrichtsmaterialien.

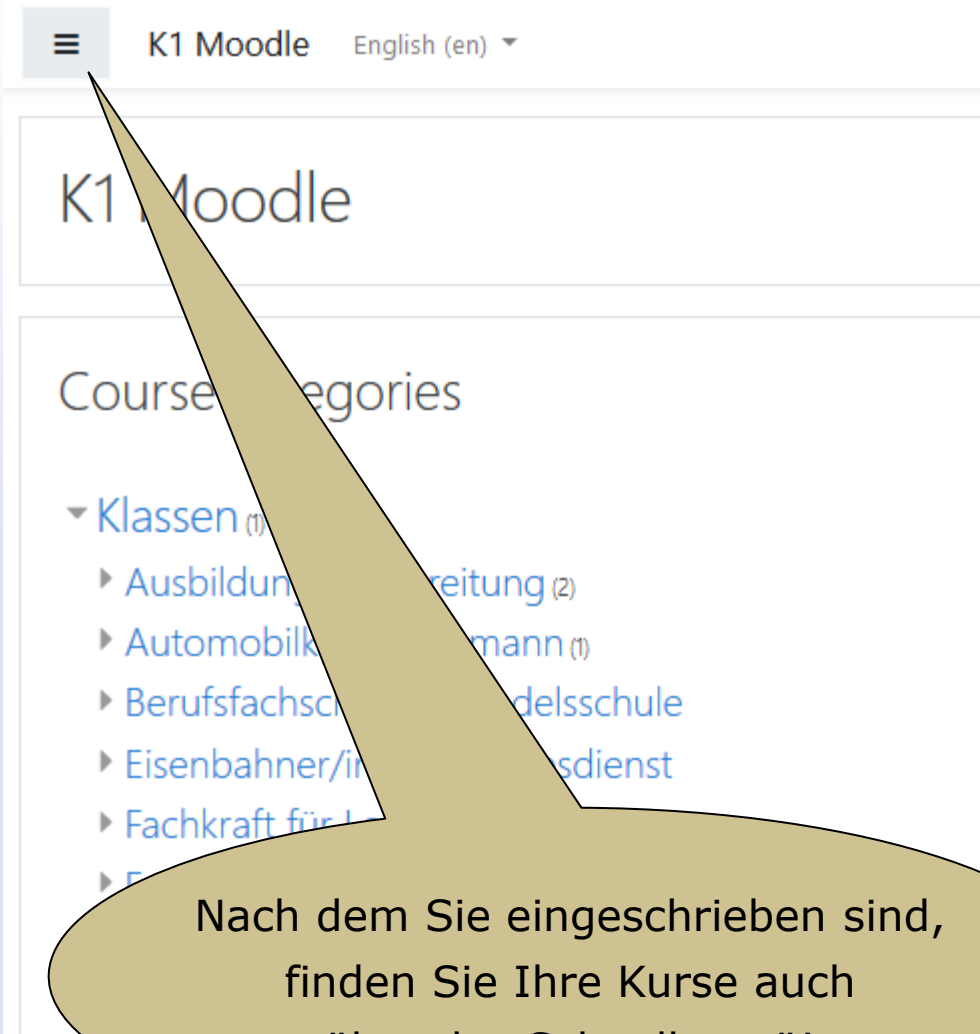
Befolgen Sie bitte die Arbeitsaufträge innerhalb der Kurse.

Hinweis

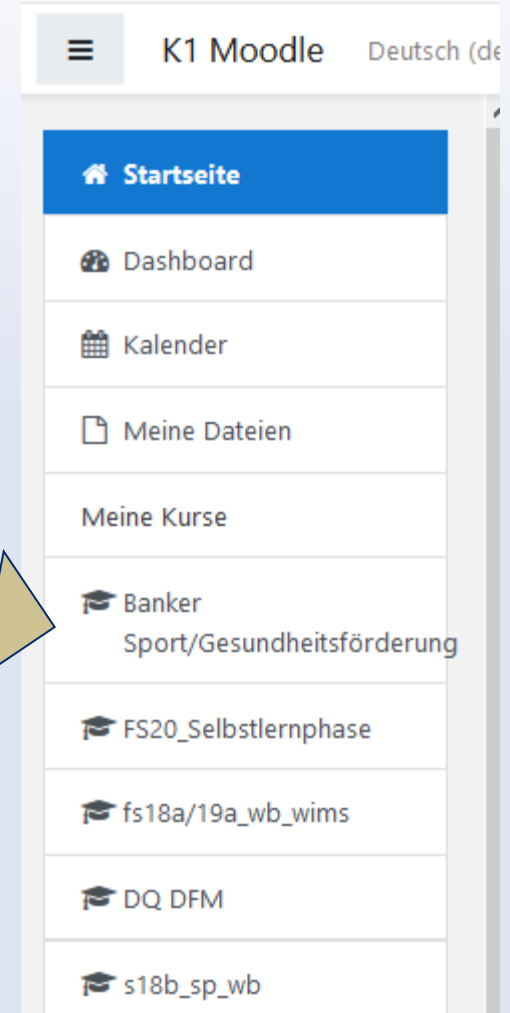
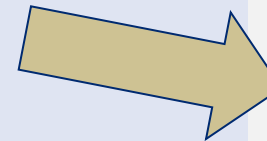
Ihre Lehrerinnen und Lehrer arbeiten an der Erstellung von Aufgaben und Materialien. Dies kann evtl. teilweise noch etwas dauern.

-  Vorlage Binomische Formeln
-  Herleitung Binomische Formeln
-  Einführung binomische Formeln
-  1. Binomische Formel
-  2. Binomische Formel
-  3. Binomische Formel
-  Terme, Gleichungen, Binome
-  Klapptest Binome Ausklammern Faktorisieren
-  Brüche 2 Mit Binomen





Nach dem Sie eingeschrieben sind,
finden Sie Ihre Kurse auch
über das Schnellmenü!



Einen guten Start
in das neue Schuljahr!

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit der Lernplattform.

Liebe Grüße

das K1-Team und der Wislearnsupport