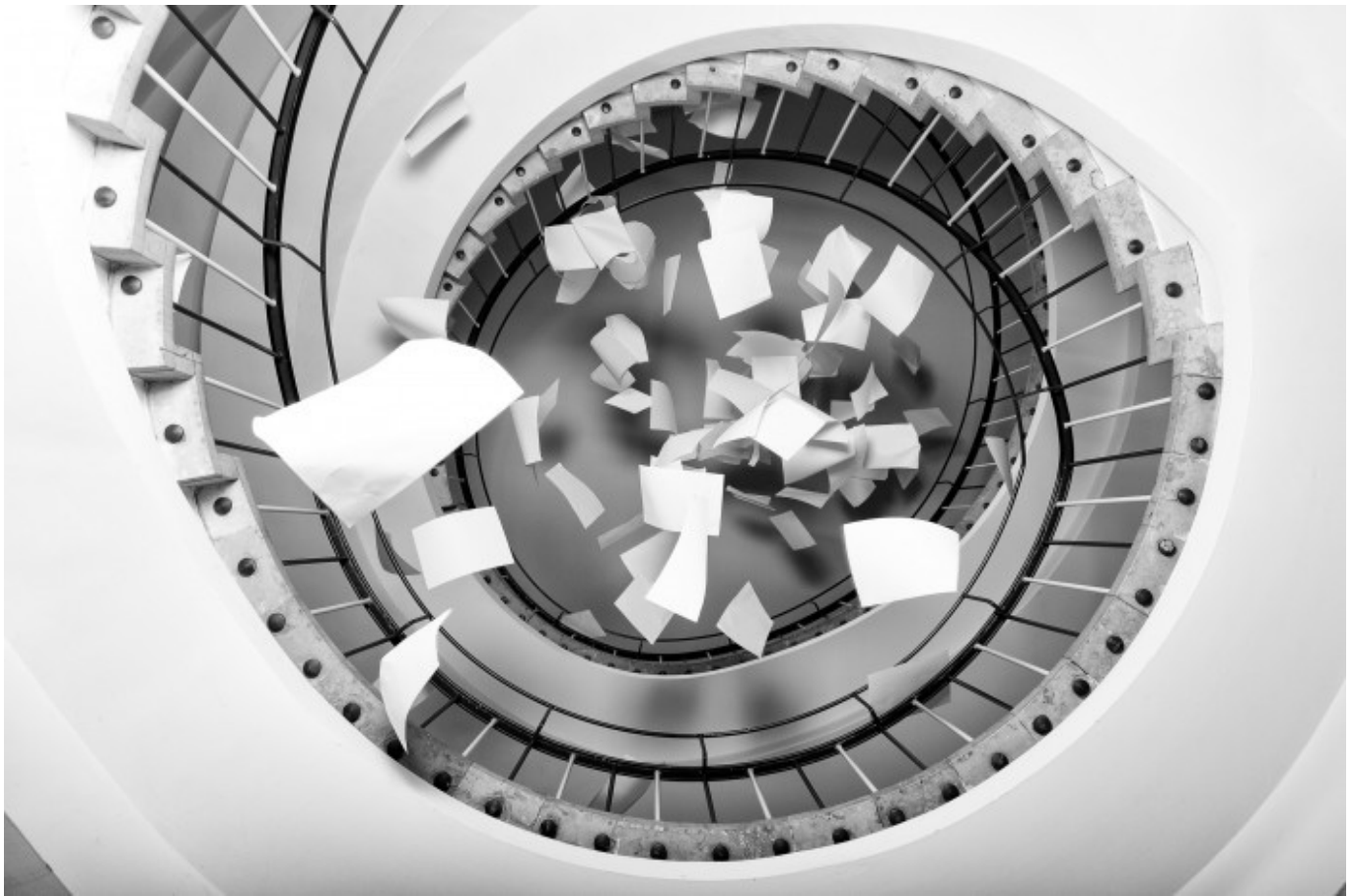


Leverkusen

Städt. Schule für Technik, Hauswirtschaft und Sozialpädagogik (Sekundarstufe II)



Berufsfachschule Gesundheit/Soziales und Erziehung Typ II Berufsfeld: Körperpflege

Ziel: Fachoberschulreife (FOR) mit/ohne Qualifikation (Typ II)

<https://www.schueleranmeldung.de> - Onlineregistrierung Klasse: Typ II - BFKP1A2

**Ohne eine persönliche Beratung in der Schule kann eine
Aufnahme in diesen Bildungsgang nicht garantiert werden!**



Leverkusen

Städt. Schule für Technik, Hauswirtschaft und Sozialpädagogik (Sekundarstufe II)

Berufsfachschule Gesundheit/Soziales und Erziehung Typ II Berufsfeld: Körperpflege

Aufnahmebedingungen:

BFKP Typ II: Hauptschulabschluss nach Klasse 10 oder gleichwertiger Abschluss

Dauer:

BFKP Typ II ein Jahr, ohne Abschlussprüfung

Ziel:

BFKP Typ II: Fachoberschulreife (FOR) mit/ohne Qualifikation (Typ II)

Ansprechpartner/-in:

Barbara Kreusch: B.Kreusch@gsbk.schulen-lev.de

Claudia Rupprecht: C.Rupprecht@gsbk.schulen-lev.de

Unterrichtsfächer:

Wöchentliche Unterrichtszeit 34-36 Std.

Berufsbezogener Lernbereich:

Kundenbetreuung, Pflege und Gestaltung, Betriebsorganisation, Mathematik, Englisch, Wirtschafts- und Betriebslehre

Berufsübergreifender Lernbereich:

Deutsch/Kommunikation, Religionslehre, Politik/Gesellschaftslehre, Sport/Gesundheitsförderung

Differenzierungsbereich: nach Möglichkeit der Schule

Praktikum:

Drei Wochen in einem Friseursalon, Kosmetikinstitut, Nagelstudio oder Drogerie

Anmeldung:

Jeweils ab Februar (ab Tag der Anmeldung) **nur über Schüler Online**

(<https://www.schueleranmeldung.de>)

Folgende Unterlagen sind erforderlich (am Tag der Anmeldung mitbringen):

- **Bewerbungsformular ausgedruckt (Schüler Online)**
- beglaubigte Kopie des letzten Abschlusszeugnisses
- tabellarischer Lebenslauf
- 1 Lichtbild mit Namenseintrag auf der Rückseite
- ein frankierter Rückumschlag mit 0,80€ Briefmarke (weiß, länglich, mit Fenster)
- minderjährige Bewerber/innen: Zustimmung der Erziehungsberechtigten zur Anmeldung auf dem Schüler Online-Ausdruck

