

Liebe Studierende,

wir freuen uns, dass Du Dich für ein Duales Studium bei tesa interessierst. Bitte prüfe, ob die folgenden Voraussetzungen von Dir erfüllt werden können.

Für den Studiengang **M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen** an der **FH Wedel** brauchst Du folgende Voraussetzungen:

- a) Du besitzt einen Abschluss in **B.Sc Wirtschaftsingenieurwesen 210 ECTS** (7 Semester)
 - a. **Direkte Aufnahme:** Deine Abschlussnote beträgt $< 2,5$ oder $2,5$
 - b. **Beurteilung deiner Bewerbung:** Deine Abschlussnote beträgt $< 2,5$ bis $\leq 2,9$
 - c. **Keine Aufnahme in allen Fällen:** Deine Abschlussnote beträgt $> 2,9$

b) **Beurteilung deiner Bewerbung:**

Du besitzt einen Abschluss in **B.Eng Wirtschaftsingenieurwesen** oder einen **Studiengang**, der nicht Wirtschaftsingenieurwesen heißt, aber **210 ECTS** (7 Semester) beinhaltet **und** erfüllst folgende Mindestanforderungen:

Mindestanforderungen	Checklist
30 ECTS in Mathematik, Statistik, Informatik, Naturwissenschaften	<input type="checkbox"/>
30 ECTS in Wirtschaftswissenschaften	<input type="checkbox"/>
30 ECTS in Ingenieurwissenschaften	<input type="checkbox"/>

Falls diese Mindestanforderungen nicht gegeben sind, können fachliche Auflagen notwendig sein, um aufgenommen zu werden, in der Regel funktioniert das bei rein technischen Bachelorabschlüssen, da nur BWL-Fächer fehlen. Falls nur ein betriebswirtschaftlicher Bachelorabschluss vorliegt, funktioniert die Aufnahme an der FH Wedel in der Regel nicht, da zu viele ECTS in technischen Fächern fehlen.

c) **Beurteilung deiner Bewerbung:**

Du besitzt einen Bachelorabschluss und hast 180 ECTS (6 Semester). Um die Lücken von 30 ECTS bis zur notwendigen Gesamtzahl von 300 ECTS für den Master zu schließen, gibt es ebenfalls Auflagen. Diese können fachlicher Natur sein, wie bei b), wenn etwas Inhaltliches fehlt, und/oder es werden gemeinsam mit Dir und tesa sinnvolle ergänzende Module als Auflagen definiert, um die Lücke zu füllen.

Bitte stelle vorab sicher, dass die Voraussetzungen erfüllt werden können.

Mit besten Grüßen,
Das tesa HR Young Talents Team