

Corporate Finance:

Als professioneel trompettist wil ik een goede dirigent

Begeleiding naar een mooie toekomst
is de kracht van Crowe.

Debt Advisory

Welke van de onderstaande vragen zijn voor u relevant?

- Welke omvang heeft uw financieringsbehoefte? Waar wilt u het geld voor gebruiken?
- Wat is de optimale financieringsstructuur?
- Wat voor financieringsvorm past er bij de omvang en het doel van de financiering? En welke (alternatieve) financiers passen hierbij?
- Welke zekerheden kunt u verstrekken? Welke zekerheden wilt u verstrekken?
- In hoeverre voldoet uw onderneming aan de gouden balansregel?
- Zijn de materiële vaste activa volledig gefinancierd met eigen vermogen en langlopende schulden?
- Heeft u wel eens overwogen om uw lening(en) te herfinancieren? En is de rente die u op uw lening(en) betaald nog marktconform?
- Passen de voorwaarden en condities van de lening(en) nog bij de levensfase van de onderneming?
- In hoeverre kunt u middels Data Science uw netto werkkapitaal optimaliseren en daarmee uw financieringsbehoefte verkleinen?

Hoe krijgt u een goed beeld van de mogelijkheden voor de financiering?

Wij zullen aan de hand van een kennismakingsgesprek bepalen welke financieringsstructuur, financieringsvormen en (alternatieve) financieringsverstrekkers aansluiten bij uw behoeften. Wij zullen uw onderneming doorlichten en de financierbaarheid op voorhand toetsen. Afhankelijk van de aard en omvang van financieringsbehoefte zullen wij, middels het toepassen van Data Science, een financieringsmemorandum opstellen. Hiermee krijgen de financieringsverstrekkers inzicht en overzicht in de activiteiten van de onderneming. Vervolgens zullen wij u begeleiden in de gesprekken en onderhandelingen met de financieringsverstrekkers. De advieskosten worden in het eerste gesprek met u afgestemd.

Heeft u vragen, interesse of wilt u een afspraak maken? Neem gerust contact met ons op.

Jaap Schrover

Partner

+31 (0)6 - 19 64 71 73

j.schrover@crowefoederer.nl



Scan de QR code
voor meer info over
Corporate Finance:

