



Henning Goeck

Senior Manager – Audit Financial Services

Fonction

Henning Goeck est Senior Manager au sein du département Audit Financial Services à Zurich. Outre ses fonctions de responsable de mandat, il supervise des projets en interne dans le domaine de la conformité et de l'assurance qualité.

Expérience professionnelle

Henning Goeck dispose de plus de 20 ans d'expérience en matière d'expertise comptable. Dans le cadre de ses mandats dans le domaine industriel, il s'est principalement chargé d'entreprises publiques et privées opérant dans les secteurs de la prestation de services et de la production, du commerce de gros et de détail. En juillet 2022, il a quitté l'équipe Audit Industries de Grant Thornton Suisse/Liechtenstein pour intégrer le département Audit Financial Services.

Avant de rejoindre Grant Thornton

Suisse/Liechtenstein en 2011, Henning Goeck a travaillé pendant douze ans dans le domaine de l'expertise comptable au service de Grant Thornton Neuhaus et de l'une des Big 4 en Namibie. Au cours de cette période, il a acquis une vaste expérience dans l'établissement de bilans individuels et consolidés conformes au droit suisse, aux Swiss GAAP RPC ainsi qu'aux normes IFRS classiques et pour les PME. De

plus, il dispose d'une grande expérience dans la planification et la réalisation d'audits transnationaux, la révision interne et les projets de due diligence.

Qualifications professionnelles et adhésions

Henning Goeck a étudié à l'University of South Africa, est expert-comptable et membre de l'Institut des experts-comptables d'Afrique du Sud (SAICA), d'Angleterre, du Pays de Galles (ICAEW) et de Namibie (ICAN). Il est également réviseur agréé par l'autorité fédérale de surveillance en matière de révision (ASR).

Langues

Outre l'allemand, qui est sa langue maternelle, Henning Goeck parle couramment anglais et a de bonnes connaissances en afrikaans.

Contact

Grant Thornton AG

Claridenstrasse 35
P.O. Box
CH-8027 Zurich

D +41 43 960 71 08

T +41 43 960 71 71

E henning.goeck@ch.gt.com