

Tatjana Gerling

Ambassador for Japan, 2XGlobal

Ms Gerling is an Ambassador for Japan for 2X Global, a membership network and field-building organisation focused on unlocking gender-smart capital at scale, which brings together over 150 investors, capital providers and intermediaries working in public and private markets, across both developed and emerging economies.

Ms Gerling is passionate about making a business case for gender equality in corporate environment and ensuring access to finance for female entrepreneurs. She has strong interest in impact investing in Japan. Her background includes research on Japanese environmental and social policy with Saitama University, being a guest speaker on sustainable finance at Rikkyo University and experience setting up sustainable procurement initiatives with Japanese companies.

With 20 years of professional experience, she is a sustainable investment practitioner with FMO - The Dutch Development Bank and serves on the Advisory Board of the Ukrainian professional ESG association - ASDE. Previously, Ms Gerling led sustainable business programs in WWF, one of the largest international NGOs, specializing in reducing human impact on the environment.

Ms Gerling lived in seven and worked in over 40 countries across Europe, Asia and Americas. She holds MBA degree from ESMT Berlin and MSc degree in Environmental Management from Brandenburg Technical University (Germany).

タチアナ・ゲーリング

2X Global 日本アンバサダー

2X Global の日本アンバサダー。2X Global は、公共およびプライベート市場で活動する 150 人超の投資家、資本提供者、および仲介業者を結集させた会員ネットワークおよびフィールド構築組織で、ジェンダーへの理解を深め、世界的なスケールでのジェンダー関連資本の活用に焦点を当てた活動を行っている。

彼女が情熱を傾けるのは、企業環境におけるジェンダー平等のビジネスケースの創造と、女性起業家の資金調達の確保。また、日本でのインパクト投資にも強い関心を持っており、埼玉大学では日本の環境・社会政策に関する研究、立教大学ではステナブルファイナンスに関するゲストスピーカーとして活動。日本企業との持続可能な調達イニシアティブの設立などの経験を有している。

20年以上のキャリアを有し、オランダ開発銀行（FMO）におけるサステナブル投資の実務家。ウクライナ ESG 専門家協会（ASDE）の諮問委員会にも参加している。過去には、世界最大級の国際 NGO である WWF において、人類が環境に及ぼす影響の削減に特化したサステナブルビジネス・プログラムを主導した経験もある。

ヨーロッパ、アジア、アメリカを含む7カ国で暮らし、40カ国以上で就労。ESMT ベルリン校で MBA、ブランデンブルク工科大学（ドイツ）で環境管理の修士号を取得。