
NICKLAS BERGMAN

LONDON
SPEAKER
BUREAU

▪ Tech investor and futurist



Nicklas Bergman telah menghabiskan 25 tahun terakhir bekerja sebagai pengusaha dan investor teknologi, sebagian besar berfokus pada pasar negara berkembang, instrumentasi, nanoteknologi, komputasi, materi baru dan seni media baru.

Bergman adalah penasihat strategis untuk Komisaris Eropa Carlos Moedas dan Dewan Inovasi Eropa, bekerja pada strategi inovasi baru untuk Eropa. Dia juga perwakilan Skandinavia dari Think Tank Technology TechCast di Washington dan anggota World Future Society dan Long Now Foundation.

Pada tahun 2016 Bergman menerbitkan sebuah buku tentang bagaimana menangani teknologi baru dari perspektif bisnis: Bertahan dari Badai Tech - Strategi di Masa Ketidakpastian Teknologi. Dengan keyakinan bahwa teknologi mungkin merupakan pendorong perubahan terkuat saat ini, jelas bahwa siapa pun yang berada dalam posisi manajemen, atau aspirasi untuk akhirnya berada di posisi itu, harus memahami bagaimana teknologi mengubah bisnis dari bawah ke atas.

Bergman juga merupakan bagian dari Nordic Ways, proyek 2016 di SAIS Center for Transatlantic Relations di Johns Hopkins University di Washington DC, AS. Hasil akhirnya adalah kompilasi esai tentang bagaimana Denmark, Finlandia, Islandia, Norwegia dan Swedia menghadapi tantangan ekonomi dan sosial melalui apa yang dikenal sebagai "Model Nordik". Ditulis oleh orang-orang dari negara-negara Nordik dengan latar belakang politik, akademisi, desain, seni, bisnis, teknologi, dan masyarakat sipil, buku ini dirilis di AS pada Oktober 2016.

Bergman adalah salah satu pendiri dan investor di beberapa perusahaan termasuk jaringan distribusi truk dan bus Volvo di Rumania, yang tumbuh menjadi bisnis E300 juta dan diakuisisi oleh Volvo pada tahun 2006, dan perusahaan mikroskop elektron dengan teknologi yang dipatenkan unik untuk pergerakan dan interaksi pada skala atom. Dengan hampir 150 pelanggan terkemuka di lebih dari 30 negara di seluruh dunia, teknologi ini diakuisisi oleh FEI pada tahun 2013.

Topics

- Creativity
- Future
- Innovation
- Technology