



## Mord und Intrigen in der Welt der Chip-Technologien

Eben noch hat Marc Jansen an seinem Schreibtisch in Hamburg eine Marktanalyse für Netzwerkchips erstellt, jetzt findet sich der Spezialist für Halbleitertechnologie plötzlich in einem undurchsichtigen Strudel aus Mord, Korruption und Intrigen wieder. Nach dem mysteriösen Tod eines renommierten amerikanischen Quanteninformatikers in Thailand sollen er und seine Partnerin Lana de Vries im Auftrag eines internationalen Konsortiums herausfinden, was es mit einer neuen Generation von Chips auf sich hat - der ermordete Wissenschaftler arbeitete angeblich an deren Herstellung. Noch ahnt Jansen nicht, auf was er sich da eingelassen hat.

## Das „Who’s Who“ in dem Buch „Die Nanolithografie“

### Das Unternehmen Technology News Research in Hamburg

Marc Jansen	Held der Geschichte, Marktspezialist für Halbleitertechnik
Rolf Behrendt	Inhaber
Sebastian	Kollege von Marc
Teresa	Kollegin von Marc

### Die Kanzlei Navarro

Victor Navarro	Inhaber der Kanzlei Navarro in Bogota
Lana de Vries	Heldin der Geschichte, Spezialistin für angewandte Nanotechnologie,
Martin Keller	Arbeitet in der Berliner Niederlassung und ist Jurist
Marieta Brandt	Victors linke und rechte Hand in der Berliner Niederlassung
Roman Wlazlo	Ist in Berlin Spezialist für Halbleiterelektronik
Alexander Hellwig	Allrounder in Berlin
Kerry	irischer Sicherheitsspezialist in Berlin
Franco Martinez	Sicherheitschef der Kanzlei weltweit
Carlos Marquez	Japanische Außenstelle von Victors Kanzlei, Sondereinsätze
Raoul	Persönlicher Assistent von Victor in Bogota
Andre	Koch und Personalfragen rund um das Hauspersonal in der Karibik
Angelo	Bootsmann, zweiter Koch und Waffenspezialist
Rolfo	Garten-, Haus- und Sicherheitstechnik in der Karibik
Esmeralda	Haushälterin in der Karibik
Florence und Vivien	Hausmädchen in der Karibik
Lian	Sein Unternehmer arbeitet als Dienstleister für die Kanzlei Navarro und löst weltweit heikle Situationen weltweit
Leon Kulikow	Hochkarätiges Mitglied des Konsortiums aus Russland
Pedro Ruíz	Hochkarätiges Mitglied des Konsortiums aus Brasilien
Taji	Südafrikanischer Sicherheitsmann in der Karibik, gut bekannt mit Victor
Josef und Ole	IT Spezialisten der Kanzlei

## Weitere Akteure

Orlando Lopez	Spezialist für Quanteninformatik, arbeitete am Massachusetts Institute of Technology (MIT)
Julia Schmidt	Freundin von Marc und Mitarbeiterin der Agentur Hummel in Hamburg
Yoo Xianghong	Arbeitet beim AICD (Asiatisches Institut für Chipdesign) in Bangkok und ist Spezialist für Chipdesign.
Keserci	russischer Wissenschaftler – Spezialgebiet für Quanteninformatik
Sven	besten Freund von Marc, arbeitet im Mediengeschäft
Elena	Freundin von Sven
Volker Freising	Mitinhhaber des Unternehmens C+F Electronics, Hauptberuf –Sohn
Der „Alte“ Freising	Patriarch
Jagran Ebrahimi	Geschäftsführer des Unternehmens First Tronic in Indien
Vera Sweta	Arbeitet für die Kanzlei Marquard, Russin
Karl Marquard	Chef und Mitinhhaber der Kanzlei Marquard & Partner in Berlin und Moskau, internationale Anwaltskanzlei
Charles Cunningham	Inhaber des amerikanischen Risikokapitgebers Venture Capital Group VC7
Klaus	Sicherheitschef bei den Freisingers
Herr Xu	Taiwanesischer Verhandlungsführer von Dazuhuang
John Blackstone	General
Rahi a Har Bashi	Der Inder arbeitet für First Tronic in Bangalore

## Die Unternehmen der Halbleiterindustrie

First Tronic	Amerikanische Unternehmen mit einer Niederlassung in Indien
Dazuhuang	Taiwanesisches Konglomerat
Shimondo	Japanisches High Tech Unternehmen
Microntec	OEM Halbleiterfertigung in Bangkok
Kim Young	aus zwei wird eins
KPN	aus zwei wird eins
KMC	kann mit Geld zaubern
C+F Electronics	ehemals Advanced Technologies
Spin Tec	Spezialist für Speichertechnologie

## Sonstige Unternehmen

Firestone	Beratung und Entwicklung Elektronik
First Move	Beratung und Entwicklung Elektronik
Dreibach u. Partner	Detektei aus Hamburg
Agentur Hummel	Eventagentur in Hamburg, Julias Arbeitgeber
DCG Ltd.	Unternehmen aus China

Mehr Infos zum Buch unter

[www.NANOLITHOGRAFIE.com](http://www.NANOLITHOGRAFIE.com)

