

Dr. rer. nat. Dirk Steinmüller wurde 1954 in Lüdenscheid (NRW) geboren.
1974 begann er sein Studium der Chemie an der Universität / TH Karlsruhe. Es folgte
1986 die Promotion im Fachbereich Pflanzenbiochemie.
Mitautor des Fachbuches HPLC in Biochemistry.
Ende 1986 Eintritt in die Siemens AG Karlsruhe im Bereich Prozeßanalytik.
Zunächst als Applikationschemiker für die Gaschromatographie, dann 1991 als
Projektleiter in der Entwicklung für die Prozeß-HPLC.
1993 wurde er Gruppenleiter Marketing für Gas- und Flüssiganalyse und schließlich
1997 Segmentleiter der Prozessflüssigkeitsanalytik .
2001 wechselte er zur Endress + Hauser Conducta GmbH&Co.KG, Gerlingen in den
Geschäftsleitungskreis mit der Verantwortung für den Hauptbereich Prozeßsensorik
an den Standorten Gerlingen (BW) und Waldheim (Sachsen), sowie ISI Inc.
(Anaheim, USA).
2004 Wechsel als Vice President Business development nach Berlin zu Knick
elektronische Messgeräte GmbH & Co. KG einem Spezialisten für Prozessanalytik,
komplexe mechanische Probenahme, Sicherheitstechnik und
Normsignaltrennwandler.

Herr Dr. Steinmüller ist seit nunmehr über 20 Jahren mit allen Bereichen der
Prozessanalytik vertraut.

Er ist Mitglied im AK FA 7 Stoffanalyse und Umweltschutz des ZVEI, des AK
Prozeßanalytik der GDCH sowie des AK 3.6 Prozeßanalytik der NAMUR.

Herr Dr. Steinmüller ist verheiratet und hat drei Kinder.