



Navn	Bent Michael Nielsen
Adresse	Dragevej 13, 4040 Jyllinge
Mail	bmn@iug.dk

Motivation samt overvejelser om arbejdsområder der specielt har din interesse i IUG, mm:

Har en lang årrække været beskæftiget med fagteknisk og humanitært arbejde, og har nu som delvis pensionist god tid til at være aktiv i Ingeniører uden Grænser.

Fagteknik: Formand en årrække for samtlige fagtekniske enheder i Ingeniørforeningen i Danmark samt formand og medlem af de fagtekniske enheder IDA HVAC og Danvak.

Humanitært arbejde: Siden 1984 medlem af Humlebæk-Nivå Rotary Klub, præsident i Rotary året 1987-88 og guvernør for Rotary Distrikt 1470 (Hovedstadsområdet, Bornholm og Grønland) i Rotary året 2013-14. Ansvarlig for gennemførelse af humanitære projekter såvel for lokale som for internationale.

Medlem af IUGs bestyrelse i 5 år, næstformand i 2016-17 og formand i 2017-19.

Er interesseret i at være med i den daglige organisering og ledelse af Ingeniører uden Grænser.

Tidligere bestyrelsesposter:

År	Virksomhedsnavn
1968-1969	Elevforsamlingen og formand – Gentofte Studenterkursus
1968-1969	Landsorganisationen for Kursusstuderende – Repræsentant for Gentofte Studenterkursus
1969-1974	B-Retningsråd – Danmarks Tekniske Universitet
1969-1974	B-Fagråd – Danmark Tekniske Universitet
1969-1974	B-Studieråd – Danmarks Teknisk Universitet
1969-1974	B-Studenævn – Danmarks Teknisk Universitet
1971-1974	Byggeriets Udviklingsråd (BUR) – Repræsentant for Danmarks Tekniske Universitet
1969-2017	Ingeniørforeningen i Danmark (IDA)
1974-2017	Ingeniørlisten – Ingeniørforeningen i Danmark
1988-2007	Repræsentantskabet – Ingeniørforeningen i Danmark
1992-1998	Hovedbestyrelsen – Ingeniørforeningen i Danmark
1992-1998	Forretningsudvalget – Ingeniørforeningen i Danmark
2001-2007	Fagteknisk Råd – Ingeniørforeningen i Danmark
1969-2017	Dansk Selskab for Varme og Klimateknik – Ingeniørforeningen i Danmark (IDA HVAC)
1969-2017	Dansk Selskab for Varme og Klimateknik – Fælles fagteknisk selskab for IDA HVAC og Dansk VVS teknisk Forening
1985-2017	Medlem af Humlebæk-Nivå Rotary Klub. Præsident i 1988-89 og guvernør for Rotary Distrikt 1470 (Hovedstadsregionen, Bornholm og Grønland) i 2013-14
1990-2010	Scanvac – Nordisk selskab for Varme- og Klimateknik
1990-2010	Rehva – Europæisk selskab for Varme- og Klimateknik
1990-2010	Ashrae – Verdens selskab for Varme-, Klima- og Kølleteknik
1990-2002	Tillidsrepræsentant for Ingeniører – Hørsholm Kommune
1990-2002	Tillidsrepræsentant for AC – Hørsholm Kommune

Erhvervserfaring:

Periode	Organisation	Titel	Opgaver
1955-1965	Humblebæk Skole	Skoleelev	Realist
1965-1967	Ole V. Nielsen Entreprise	Tømrerlærling	Ny-, om- og tilbygning
1967-1969	Gentofte Studenterkursus	Kursusstuderende	Student
1969-1974	Danmarks Tekniske Universitet	Civilingeniørstuderende	B-Civilingeniør
1974-1975	Helsingør Gymnasium	Gymnasielærer	Underviser i faget matematik
1975-1977	Kvaerner Engineering Oslo	Rådgivende ingeniør	Beregning af boreplatforme
1977-1981	Poul Damgaards Ingeniørforening	Entreprenøringeniør	Udførelse af diverse VVS-, El og ventilationsinstallationer
1981-2002	Hørsholm Kommune	Bygherreingeniør	Varmeplan, fjernvarme, nybygning og vedligehold af bygninger, indførelse af CTS, indeklima, CSR, viden salg i Polen, lagring af fjernvarme i undergrunden m.m.
2002-2009	Carl Bro – Grontmij - Sweco	Rådgivende ingeniør	Facilities management
2009-2013	Orbicon	Rådgivende ingeniør	Facilities management
2013-2019	BMN-Consult-D&V	Rådgivende ingeniør	Facilities management

Faglig baggrund / uddannelse:

B-Civilingeniør fra Danmarks Tekniske Universitet i 1974
--

Relation til IUG – eventuelle aktiviteter i arbejdsgrupper / Bs:

<p>Medlem af IUG siden 2013</p> <p>Medlem af 4 personers gruppen der forestod udarbejdelse af forslag til IUGs strategiplan 2015-2020</p> <p>Medlem af bestyrelsen for IUG 2013-2019</p> <p>Medlem af bestyrelsen for IUG 2016-2017 som næstformand</p> <p>Midlertidig formand for Projekt Vurderings Gruppen (PVG)</p> <p>Fact-finding mission til Zimbabwe i efteråret 2016 – Renovering af skoler i Lupane distriktet</p> <p>Formand for IUG 2017-2019</p> <p>Fact-finding mission til Coroico Bolivia I efteråret 2018 – Opgradering af laboratorie, etablering af rensningsanlæg af drikkevand og spildevand samt håndtering af plastikaffald</p>
--