



Jens Ole Nielsen

Projektleder og
installationsingeniør

Randersvej 22
8410 Rønne

Firma: 8618 1117
Mobil: 4412 4279
E-mail: jon@w-con.dk

Fødselsår:
1962

Bopæl:
Djursland

Uddannelse:
Teknikumingeniør med speciale i VVS.

Anciennitet:

2023 – nu	Wolters Consulting ApS
2021- 2023	Thoudal Rådgivende Ingeniørfirma Aps
2007-2021	NIRAS A/S
2006-2007	LB-Consult
1991-2006	Viggo Madsen A/S
1989-1991	Abrahamsen & Nielsen A/S
1988-1989	Birch & Krogboe I/S
1986-1988	Rambøll & Hannemann.

Ansvarsområder:

Projektledelse og projektering
Byggeledelse og fagtilsyn
Fagledelse
Kvalitetssikring

Efteruddannelse:

Div. kurser indenfor VVS-, sikkerhed og projektledelse.

Udpluk af projekter

Institutionsbyggeri:

Udvalgte skoler/institutioner i Syddjurs Kommune:
Energirenovering, Projektleder.

Frederiksborgskolen/Midtbyskolen, Århus:
Fagansvarlig for installationer på 14.000 m² ny skolebygning.

50 skoler i Århus Kommune.
Projektleder og fagansvarlig for gennemgang og sikkerhedsgodkendelse af F-gas installationer til undervisningsbrug

Boligbyggeri/Renovering:

"Smedegården"

Fagansvarlig for projektering af DGNB-certificerede boliger

"Trekanten" mfl., Århus C

Fagansvarlig for nybyggeri med etageboliger til ca. 600 boliger.

"Dalum Papirfabrik" – Odense

Fagansvarlig for installationer i nybyggeri/ombygning til ca. 450 boliger fordelt på ejerlejligheder, rækkehuse og seniorboliger mv.

"Søvangen"

Projektleder og fagansvarlig for renovering af køkkener og badeværelse med tilhørende installationer i 475 boliger for Brabrand Boligforening.

Hospitals- og sundhedsbyggeri:

DCPT - Århus Universitetshospital

Bygherrerådgivning i forbindelse med installationer til ny bygning for partikelterapi.

CFS - Center for Sundhed, Holstebro

Fagansvarlig for installationer til nyt sundhedscenter med behandlingsafsnit, akut-afdeling, tandpleje og vandterapi mv.

AROS Privathospital

Fagansvarlig for installationer til ny tilbygning med behandlingsafsnit i Skejby.

Øvrigt:

Underviser på Ingeniørhøjskolen i enkeltfag samt vejleder i tværfaglige- og afgangsprojekter.