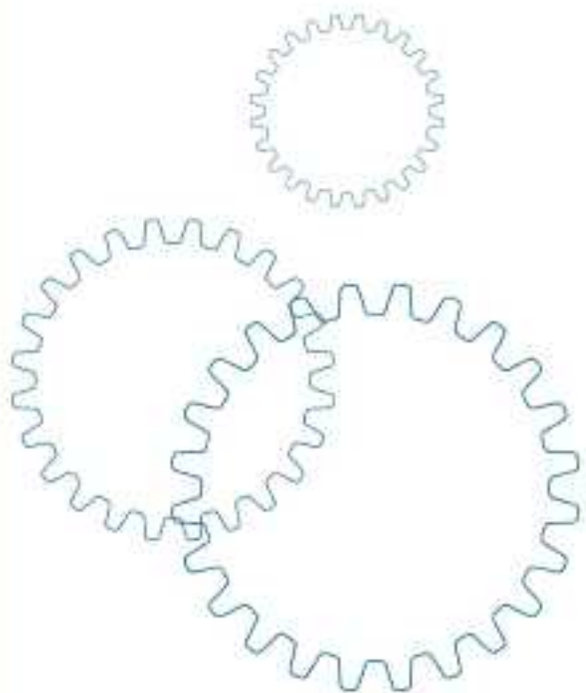




MASKIN-
ENTREPRENØRENE
FORBUND

Situasjonsbildet sett fra entreprenørbransjen

Julie Brodtkorb, MEF



Endelig fagutdanning i anleggsvrørløggerfaget.

Førstemann i nytt fag

Levanger: Petter Bones fra Høring er en av de første i landet som får fagbrev i anleggsvrørløggerfaget.

SVEN HELGE FALSTAD
sven.falstad@ttb.no

Strømpe har ettergitt det lenge, og så er utdanning i anleggsvrørløggerfaget endelig kommet i gang. Den første beredningen i Trøndelag er fra Steinkjer, jobbet for et vandafølsomt på et stort prosjekt i Levanger. Petter Bones fra Høring har jobbet i vann- og avløpsfagene siden 2010, og har allerede tatt fagbrev i anleggsvrørløggerfaget. Han er stolt over å være Trøndelags første som tar utdanningen som så heter anleggsvrørløggerfaget.

Det er veldig bra at det er blitt en egen linje for anleggsvrørløggerfaget. Det gjør meg tryggere i faget, slik at jeg kan gjøre en bedre jobb. Jeg har vært med og lagt vannledninger og rør siden 2010, men med fagbrev i anleggsvrørløggerfaget rimt om å stille jeg laglig strekke til slike jobber som dette, sier Bones til Trøndelag Actua.

Høringbyggen er godt i gang med et større vannforsyknings- og avløpsnett i kommunen, som strekker seg fra parkeringsplassen i Levanger kirke og til hovedlinjen på Moen, med vannledninger over Levanger-sletten til Hovset.

Manglet yrkesutdanning

Det har til nå manglet en offentlig yrkesutdanning for utøvelse av vann- og avløpsarbeid i Norge. Forutløst opplysningskomiteet Jan Vidar Bævreng fra Opplysningsvesenetsråd for anleggs- og bergfagene (OMAB).



FØRSTE I NYTT FAG: Petter Bones fra Høring er snalt over å være Trøndelags første som tar fagbrev i anleggsvrørløggerfaget. Med det er han også en av de første i landet, som spiser seg faglig i dette faget. Bildet viser (f.v.) Arvid Pedersen, NMS ansvarlig i Vuku Naturstein AS, opplysningskomiteet Jan Vidar Bævreng fra Opplysningsvesenetsråd for anleggs- og bergfagene (OMAB) og faglig leder Ole Martin Aarstad i Vuku Naturstein.

For strømmen er det en spesiell av vann- og avløpsfaget et stort kompetansesjikt, sier Bævreng.

Viktig for bedriften

Faglig leder Ole Martin Aarstad i Vuku Naturstein er glad for at Bones så ja til å ta det nye fagbrevet.

Anleggsvrørløggeren er det Vuku Naturstein holder mest på med. Det er et ekstremt vik-

tig fag, da vann og avløp er en av de viktigste infrastrukturene i hele landet.

Aarstad synes det er fint at det ikke har vært et eget spesialisert fag tidligere.

Men nå er det det, og jeg er glad for at Petter blir den første i Trøndelag som tar denne utdanningen.

Aarstad påpeker at utdanningen også er viktig for at bedriften skal fylle kompetansekrav

som offentlige myndigheter, og fordi konkurranse om oppdrag er jeft.

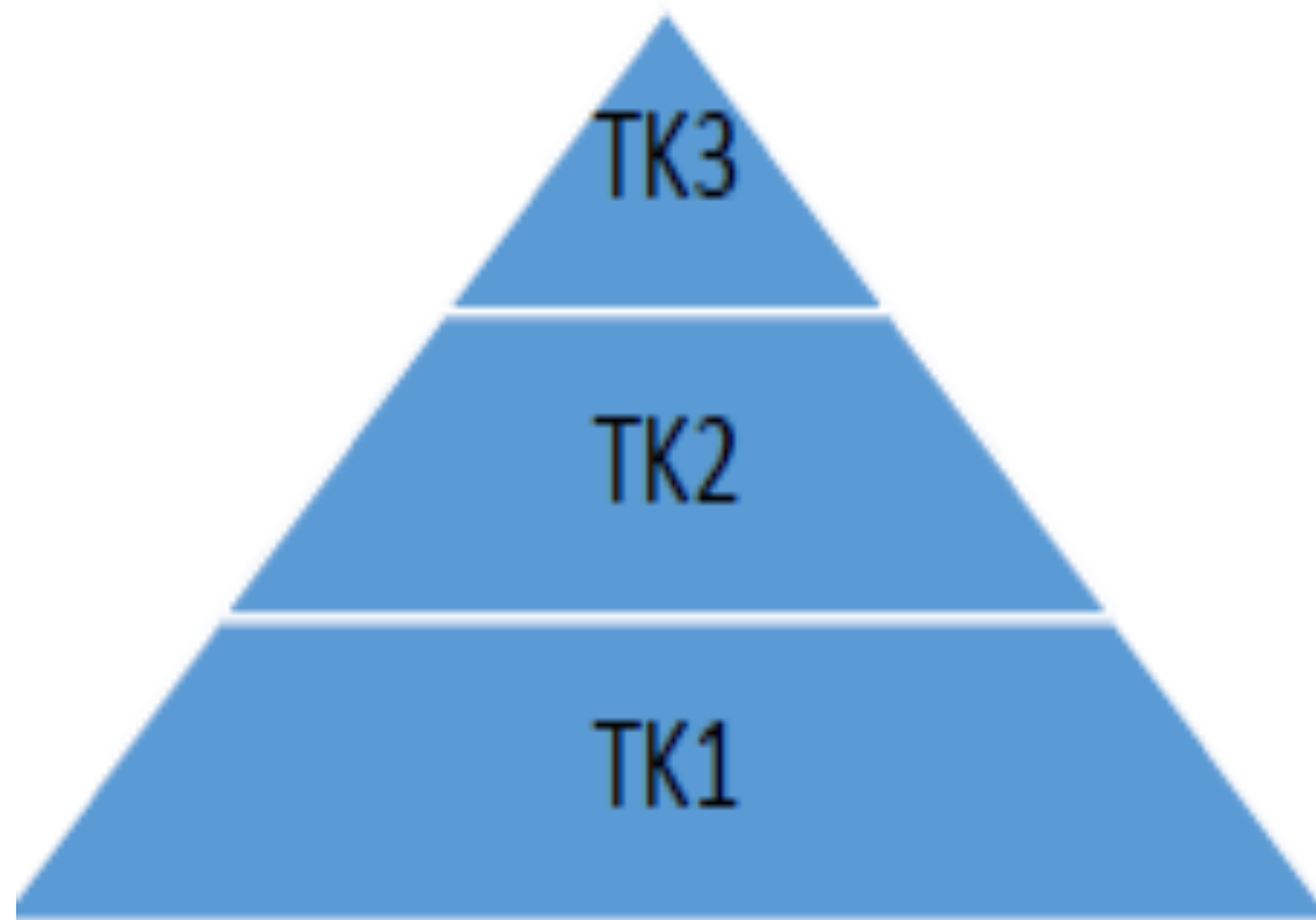
Sikkerhetsaspektet

Aarstad sier at et eget fagbrev for anleggsvrørløggerfaget er viktig for helse, miljø- og sikkerhet (HMS) under store prosjekter der arbeidet skal skje sikkert.

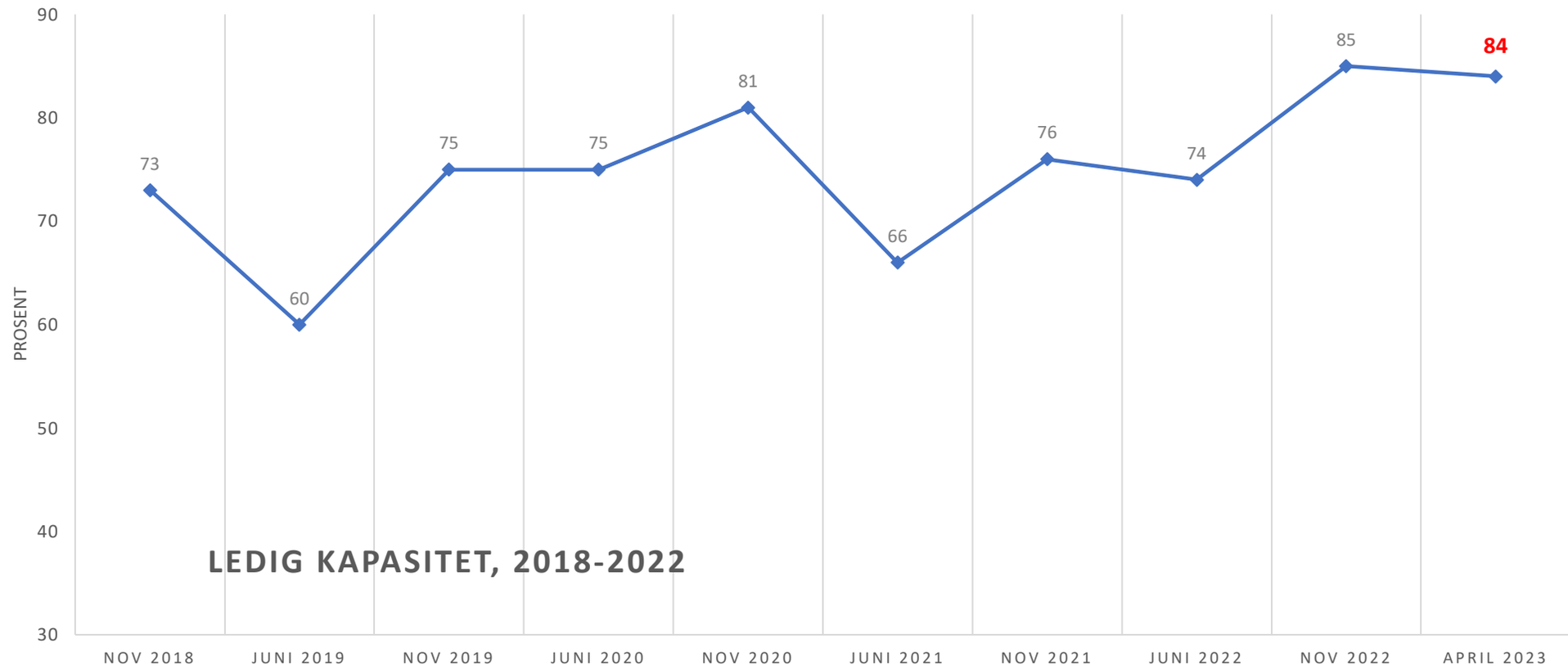
I anleggsvrørløggerfaget job-

ber det med langt større trykkløst på søt og installasjon, høyere vanntrykk og større risiko enn ved arbeid med vann- og avløpsnett i mindre i helige. Dette gjør at det er spesielt viktig at bedriften har god kompetanse på faget. Vi ser at det er store utfordringer på slike anlegg i Norge, og i Frankrike. Brev og større utfordringer med nettopp vann og avløp, sier Pedersen, som er HMS-ansvarlig i Vuku Naturstein AS.





Andel bedrifter med ledig kapasitet til å påta seg nye oppdrag neste 6 mnd, 2018-2023



Hvilke krav skal kommunen stille?



**Norsk
Vannstandard**

