

CV

Namn Tomas Olsson

Födelseår 1972-02-09

Utbildning 4-årigt tekniskt gymnasium, byggteknisk inriktning, Gävle.
Byggnadsingenjör, VVS-inriktning, Mitthögskolan, Härnösand.
Grundkurs i företagsekonomi, 20 poäng, Södertörns högskola.
Ett antal kurser inom entreprenadbesiktning, markbyggnad och stenarbeten, asfaltering och betong, klass II.
Fortlöpande utbildning sker genom kurser och seminarier.

Övrigt Av SBR godkänd besiktningsman.
B-körkort och nautisk kompetens.

Språk Svenska, engelska och till viss del tyska.

Referenser Martin Hellgren, projektchef, Stockholms läns landsting.
070 – 160 96 90, martin.hellgren@sll.se
Magnus Enblom, projektledare, Trafikverket
070 – 652 24 45, magnus.enblom@trafikverket.se
Mats Johansson, samordnande byggledare, Bro & Betong.
076 – 328 10 39, mats.johansson@stockholm.se



ANSTÄLLNINGAR

Stockholms projektstöd AB	Ägare	2013 –
Hifab	Byggledare	2007 – 2013
Clinton Mätkonsult AB	Mätningstekniker.	2002 – 2007
Oden Anläggning AB	Mätningstekniker.	2001 – 2002
Selmer/Skanska	Mätningstekniker.	1999 – 2001
NCC	Mätningstekniker.	1996 – 1999

GENOMFÖRDA OCH PÅGÅENDE UPPDRAG

Detaljplaner Ingarö, I3 och Brunn, I4. Besiktning av uppgraderade VA-anläggningar och gatuområden i samband med nya detaljplaner. Beställare är Värmdö kommun.	2017
Detaljplan Ugglevägen, etapp 9. Besiktning av uppgraderad VA och gatuområde i samband med ny detaljplan, Ugglevägen - E9. Beställare är Tyresö kommun.	2017
Nya tunnelbanan till Nacka och söderort, Stockholm. Utbyggnad av tunnelbanans blå linje med sju nya stationer, sexton uppgångar och åtta arbetstunnelpåslag. Projekteringsledare för samtliga mark- och VA-anläggningar i såväl förberedande arbeten som permanenta lägen innefattade markkonstruktioner, VA-dimensionering, ledningssamordning, trafiklösningar samt lantmåteri- och stornätsfrågor. Beställare var Förvaltningen för utbyggd tunnelbana, Stockholms läns landsting.	2015 – 2016

GENOMFÖRDA UPPDRAG, forts.

- Norra länken, K4/K5, Frescati/Värtan, Stockholm.** Nyproduktion av betongtunnlar och –tråg samt trafikplats i Storängsbotten, Värtahamnen och Frescati. Byggledarbefattning med ansvar för kontrollen av entreprenörernas mätning- och mängdberäkningsarbeten, sten-, mark- och finplaneringsarbeten, ledningsläggning, trafikutrustningslösningar, vägbyggnad inklusive beläggningsteknik, fortlöpande uppföljning av kvalitetshantering samt relationshandlingar och slutdokumentation. Projektet genomfördes till stor del i tungt belastade trafikmiljöer. Beställare var Trafikverket. 2008 – 2015
- Svea Artilleri, Stockholm.** Nyanläggning av VA, lokalgator och parkmark. Bygglledning i två omgångar med ansvar för projektets praktiska genomförande innefattande samordning med kringliggande fastighetsägare och byggherrar samt ledningsägare och entreprenörer. Beställare var Exploateringskontoret. 2008 – 2011
- Telefonplan, etapp G1, Stockholm.** Anläggning av cirkulationsplats, betongportal för gång- och cykeltrafik samt stödmur. Bygglledning med ansvar för projektets anläggningsarbeten innefattande jord- och bergschakt, ledningsläggning, betongarbeten, vägbyggnad och beläggningsarbeten samt finplaneringsarbeten med plantering av ett otal träd och buskar i gatumiljö. Beställare var Exploateringskontoret, Stockholms Stad. 2007 – 2008
- RK7, Bromma reningsverk, Stockholm.** Nyproduktion av rötkammare med tillhörande maskinhall. Bygglledning med ansvar för projektets anläggningsarbeten innefattande spontslagning, jord- och bergschakt, ledningsläggning, beläggningsarbeten och finplanering. Beställare var Stockholm Vatten AB. 2007 – 2008
- Norra Djurgårdsstaden - E014, Stockholm.** Grundförstärkning, gjutning av 550 meter betongkulvert med läggning av VA-ledningar, 1200 millimeter. Mätkonsult ansvarig för utsättning, inmätning och mängdreglering av berg-, väg-, betong-, stål- och pålningsarbeten. Beställare var Vägverket Produktion. 2005 – 2007
- Kv. Gångaren, Stockholm.** Jord- och bergschakt samt grundläggning av parkeringshus. Mätkonsult ansvarig för utsättning, inmätning och mängdreglering av berg-, betong- och stålarbeten. Beställare var Veidekke. 2004 – 2005
- Törnskogstunneln, Sollentuna.** Drivning av vägtunnel tillhörande Norrortsleden. Mätkonsult ansvarig för utsättning och inmätning av tunnel- och övriga bergarbeten. Beställare var Oden Anläggning AB. 2004
- Gåshaga Pirar, Lidingö.** Grundläggning och markarbeten för nytt bostadsområde. Mätkonsult ansvarig för utsättning, inmätning och mängdreglering av berg-, väg- och betongarbeten. Beställare var Skanska Nya Hem. 2002 – 2003
- Posten HK, Tomtebodan, Solna.** Bergschakt, grundläggning och markarbeten för Postens nya huvudkontor i Tomtebodan. Mätchef ansvarig för utsättning, inmätning och mängdreglering av berg-, väg- och betongarbeten. Beställare var Arcona. 2001 – 2002

GENOMFÖRDA UPPDRAG, forts.

- Höljebro Nya Kraftverk, Söderhamn.** Nyproduktion av vattenkraftverk. 1999 – 2001
Mätchef ansvarig för utsättning, inmätning och mängdreglering av tunnel-, berg-,
väg-, betong- och stålarbeten.
Beställare var Stora Enso.
- Arlandabanan, Märsta.** Nyproduktion av spåranläggning under Arlandas 1996 – 1999
terminalområde. Till en början mätningstekniker ansvarig för kontroll av
grundvatten och sättningar genom precisionsavvägning och –mätning. Därefter
utsättare ansvarig för berg-, väg-, betong- och stålarbeten bl.a. i tunnelmiljö.
Beställare var A-train.