



Curriculum Vitae

Rikard Johansson

REJKO AB

SAMMANFATTNING

Rikard har en bakgrund inom Halmstads kommun och på konsultföretaget WSP i Halmstad.

Inom kommunen har Rikard dels arbetat inom VA-verksamheten med ledningsnät, dagvatten och detaljplanering men även som projektledare för multidisciplinära projekt.

Inom WSP arbetade Rikard mest med VA- och dagvattenutredningar men även med VA-projektering. Rikard behärskar projekteringsverktygen NovaPoint och Civil 3D.

I dagsläget driver Rikard företaget REJKO AB som erbjuder tjänster som omfattar projektering och utredning av VA-ledningsnät med tillhörande anläggningar. REJKO erbjuder även projekt- och byggledningstjänster inom anläggningsområdet.

GRUNDUTBILDNING

2011 - Högskoleingenjör - Byggnadsteknik m. inr. väg- och vattenbyggnadsteknik - Tekniska högskolan i Jönköping

2007 - Kurser i engelska á 30hp - Högskolan i Jönköping - Högskolan för lärande och kommunikation

2001 - Studentexamen - Teknisk aspirant-programmet - Brinellgymnasiet

PÅBYGGNADSUTBILDNING

2017 - Arbeta på väg, Ramudden - 1 dag

2017 - Storm tac, Thomas Larm - ½ dag

2017 - Lagen om offentlig upphandling, Region Jönköpings län - 1 dag

2017 - VGU-guiden, Trafikverksskolan - 2 dagar

2015 - Byggprojektledning, Teknologisk institut - 3 dagar

2015 - BAS-P, Internutbildning Halmstads kommun - 2 dagar

2014 - CIVIL 3D, Internutbildning WSP - 5 dagar

2012 - AMA Anläggning, Internutbildning Halmstads kommun - 1 dag

2012 - Hydraulisk och hydrologisk dimensionering av avloppssystem, Svenskt vatten - 2 dagar

2012 - Rörnätskurs för arbetsledare, Svenskt vatten - 3 dagar

2012 - MIKE Urban, DHI - 2 dagar

2012 - MER Anläggning, Internutbildning Halmstads kommun - 1 dag

2012 - Upphandling enl. LUF/LOU, Internutbildning Halmstads kommun - ½ dag

2011 - Dimensionering av VA-ledningar, Teknologisk institut - 3 dagar

2011 - AutoCAD Grundkurs, CAD-konsult syd - 5 dagar

2011 - NovaPoint VA fortsättningskurs, Vianova - 1 dag

2011 - Byggarbetsmiljösamordning (BAS-P), Internutbildning Halmstad kommun - 1 dag
2011 - Entreprenadjuridik, EGA - 2 dagar
2010 - NovaPoint Väg/VA, Tekniska högskolan i Jönköping - 7,5hp
2010 - Säkerhet på väg, Trafikutveckling i Jönköping - 1 dag
2010 - BASÄVISTA, Trafikverket i Nässjö - 2 dagar

SPRÅK

Engelska - Flytande
Svenska - Modersmål

PROJEKTERFARENHET

Övriga offentliga byggnader

2015-01 - 2015-10 Strömvallens isbana, Oskarström, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad

Projektledning för totalentreprenad som omfattade utbyte av befintlig kylanläggning och ispist inkl. banrör och matarledningar. En komplett anläggning.

Stadsutveckling

2017-08 - 2017-12 Ny skola Granelund, Projekteringsledare, Tranås kommun, Tranås
Projektmedlem under detaljplanering för ny skola och förskola vilket medfört ansvar för förstudie gata/VA. Topografin är mycket varierande och geotekniken innebär berg och mycket större block vilket ställt höga krav på förstudien för att området skall bli tillgängligt. Men även för optimering av masshantering och utförande.

Vägar, gator och broar

2018-03 - 2019-01 Samåkningsparkering södra infarten, Projektledare, Tranås kommun, Tranås

Projekt/bygglösning för ny samåkningsparkering och utbyggnad av gc-nät vid södra infarten till Tranås.

2018-03 - 2018-07 Ombyggnad parkering Folkets park, Projektledare, Tranås kommun, Tranås

Projekt/bygglösning för ombyggnad av en befintlig parkeringsplats på drygt 2000 kvm som är kraftigt sättningskadad.

2016-01 - 2016-12 Gång- och cykelbana, Stenalyckan, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad

Projekt- och bygglösning för ny gc-bana och tre styck nya busshållplatser längs befintlig gata i handelsområdet Stenalyckan. Projektering via ramavtal och utförandeentreprenad via förnyad konkurrensutsättning av ramavtalsentreprenörer.

2016-01 - 2016-12 Ombyggnad av Enslövsvägen inkl. VA-sanering, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad

Projektledning under projekteringsfasen för ombyggnad av en större trafikled i centrala Halmstad. I samband med ombyggnaden sker VA-sanering, dvs ombyggnad från kombinerat till duplikatsystem på sträckan.

2016-01 - 2016-12 Vallås centrum, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad
Samarbetsprojekt med HFAB för att genomföra ny detaljplan för Vallås centrum som möjliggör byggande av sex nya flerbostadshus på tidigare parkeringsytor, samt en vitalisering av centrum genom högre tillgänglighet och tryggare miljöer. Min roll var som kommunens projektledare under projekteringsfasen och projekt/byggladare under utförandefasen för första etappen. Första etappen omfattade en ny infartsgata och ledningsförläggning/samordning av el, fiber, VA och fjärrvärme.

2016-01 - 2016-12 Bostadsområde på ga Snöstorps IP, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad
Projektledning för ombyggnad av ga Snöstorps IP. Projektering av gata/VA/park via ramavtal och genomförande av upphandling enligt LOU, för utförandeentreprenad.

2016-01 - 2016-12 Stödmur Lilla stigen, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad
Projekt och byggladning under utförandet av en stödmur längs med en befintlig järnvägsbank ca: 150m.

2015-01 - 2015-12 Bostadsområde Himmelkulla, Åled, Projektledare, Halmstads kommun, Åled
Projektledning för nytt bostadsområde i kraftigt kuperad terräng på åkermark. Projektering av gata/VA/park på ramavtal och utförandeentreprenad via upphandling enligt LOU.

2015-01 - 2015-12 Gång- och cykelbana, Skepparegatan, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad
Projekt/byggladning för ny gc-bana längs befintlig gata på söder i Halmstad. Utförandeentreprenad via ramavtal.

2015-01 - 2015-12 Halmstads resecentrum etapp-2, biträdande projektledare, Halmstads kommun, Halmstad
Biträdande projektledare i arbetet med resecentrums andra etapp som omfattar ny gångbro, med hissar, över Laholmsvägen samt breddning och sänkning av befintlig trafikled mm.

2015-01 - 2015-06 Gång- och cykelbana, Kundvägen, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad
Projekt/byggladning för ny gc-bana längs befintlig gata i Flygstaden.

2015-01 - 2015-06 Ombyggnad korsning Kristinebergsvägen/Olofsdalsvägen, Projektledare, Halmstads kommun, Halmstad
Projekt/byggladning för ombyggnad av korsning. Komplettering med två nya svängfält. Utförandeentreprenad via ramavtal.

2014-07 Dagvattenutredning CPL Fjärås, Projektör/konstruktör/konsult, Trafikverket, Fjärås, Kungsbacka
Utredning av befintliga vägtrummor och ledningars kapacitet samt bestämning av avrinningsområde för dessa. Beräkningar har utförts enligt Tid-areametoden p.g.a. områdets brokiga karaktär.

Vatten, reningsverk och avfallshantering

2019-09 - 2019-12 Fröafall 2:1, Projektledare, Tranås kommun, Tranås
Byggladare i genomförandet av detaljplan som omfattar VA/gata/park

2019-09 - 2019-12 Svanen förskola, VA-projektör, Tranås anläggningservice, Norrköping

VA-projektör i arbetet med ny förskola (totalentreprenad)

2019-09 Drabanten trygghetsboende, VA-projektör, Tranås anläggningservice, Vadstena

VA-projektör i arbetet med nytt trygghetsboende (totalentreprenad)

2019-08 - 2019-09 Dagvattenutredning kv. Ryttaren, VA-utredare, Takryttaren fastighets AB, Varberg

Dagvattenutredning för ny detaljplan i centrala Varberg.

2019-06 - 2019-11 Sörby förskola, VA-projektör, Tranås anläggningservice, Motala

VA-projektör i arbetet med ny förskola (totalentreprenad)

2019-05 - 2019-11 Skolgårda förskola, VA-projektör, Tranås anläggningservice, Mjölby

VA-projektör i arbetet med ny förskola (totalentreprenad)

2019-01 - 2019-08 VH500 Hammarbyhöjden, Projektör/konstruktör/konsult, Stockholm vatten och avfall AB, Stockholm

Utredning för ny huvudvattenledning 2000m i Östra söderort.

2018-12 - 2019-02 Förskola Skolgårda, Projektör/konstruktör/konsult, Tranås anläggningservice, Motala

VA-projektör i projekt med ny förskola i Motala.

2018-09 -> Systemhandling Bergholmsbacken, Projektör/konstruktör/konsult, Stockholm vatten och avfall AB, Stockholm

Teknikansvarig för VA-projektering i systemhandlingskedet för ny detaljplan med 600 bostäder och en ny skola i Östra söderort.

2018-09 -> Systemhandling Hammarbyskogen, Projektör/konstruktör/konsult, Stockholm vatten och avfall AB, Stockholm

Teknikansvarig för VA-projektering i systemhandlingskedet för ny detaljplan med 600 bostäder och en ny skola i Östra söderort.

2018-07 - 2019-01 Måndalens förskola, Projektör/konstruktör/konsult, Tranås anläggningservice, Mjölby

VA-projektör i partneringsprojekt där Mjölby kommun var beställaren. Utformning av VA-ledningsnät och fördröjningsåtgärd samt höjdsättning för 100-årsregnet.

2018-06 - 2018-12 2st huvudvattenledningar d800mm, Projektör/konstruktör/konsult, Stockholm vatten och avfall AB, Stockholm

Utredning av ny sträckning, profil, anordningar och kostnader för 2st huvudvattenledningar med längden 6km i centrala Stockholm.

2018-04 - 2018-06 Förstudie Hammarbyskogen, Projektör/konstruktör/konsult, Stockholm vatten och avfall AB, Stockholm

Utredning av en översiktlig systemlösning för VA-anläggningar inför ny detaljplan.

2018-04 Förstudie VA, Fröafall, Projektör/konstruktör/konsult, Tranås kommun, Tranås

Utredning av systemlösning för VA inför ny detaljplan för bostäder i Tranås.

2017-08 - 2017-12 Nytt bostadsområde Norraby, Projekteringsledare, Tranås kommun, Tranås

Projektmedlem under detaljplanering för nytt bostadsområde vilket inneburit ansvar för förstudie gata/VA

2017-08 - 2017-12 VA-ledningar Spolgatan, Projektledare, Tranås kommun, Tranås
Projekt och bygglösning under utförandet av nya VA-ledningar längs Spolgatan i
Tranås. Projektet komplicerades av förekomst av högt grundvatten i samband med
flytbenägna/blockiga jordar.

2017-02 - 2017-04 Förfrågningsunderlag ÅVC Varberg, underkonsult, VIVAB, Varberg
VA-projektör i projekt för att utforma ett förfrågningsunderlag för en ny
återvinningscentral i Varberg. Fokus på rening och fördröjning av dagvatten från
området som har en areal av ca: 3 ha.

2015-01 - 2015-04 Förfrågningsunderlag kv. Sparbanksboken,
Projektör/konstruktör/konsult, Stockholm vatten, Stockholm
Färdiga handlingar enligt Stockholm vattens projekteringsanvisningar. Samordning
med ledningssamordnare och andra projektörer.

2015-01 - 2015-02 Bulkterminal oceanhamnen Kaj 800, Projektör/konstruktör/konsult,
Halmstad kommun, Halmstad
VA-projektör i projektet med en ny kajyta i Halmstads hamn. Dimensionering av
dagvatten samt lösning för vattenposter i pålad kaj.

2014-12 - 2015-04 Dagvattenutredning kv. Persikan, Projektör/konstruktör/konsult,
Stockholm vatten, Stockholm
Dagvattenutredning för ny detaljplan i befintligt exploaterat område med stora
skillnader i topografin. Förslag till dagvattenhantering omfattande
skelettjordsmagasinering och dimensionering av ledningsnät.

2014-12 - 2015-03 Intagsledning och råvattenpumpstation i Älmhult,
Projektör/konstruktör/konsult, Älmhults kommun, Älmhult
Teknikansvaring maskin. Dimensionering av pumpar och ledningar samt val av
maskinell utrustning och utformande av TB-maskin.

2014-11 - 2015-03 Utredning pumpstation Åmål, Projektledare, Teknik och
fritidsförvaltningen Säffle-Åmål, Åmål
Utredning för ny dagvattenpumpstation med stor kapacitet - 1200 l/s samt ny
tryckledning med utlopp i Åmålsån. Utredningen bygger på en MIKE-modellering
av området.

2014-10 - 2015-04 Systemhandling kv. Skattsedeln, Projektör/konstruktör/konsult,
Stockholm vatten, Stockholm
VA-projektör för Stockholm vatten i ledningssamordning för ny detaljplan.
Upprättande av systemhandling med förslag till ledningsnät och dagvattenhantering.

2014-10 - 2014-11 VA-utredning kv. Berget, Projektör/konstruktör/konsult, Fam.
Martinssons fastighets AB, Varberg
Utredning för ny detaljplan för en fastighet. Beräkningar av dagvatten samt
magasinsvolym. Samordning med markmiljöteknisk undersökning.

2014-09 - 2014-10 VA-projektering Tolered gård, Teknikansvarig VA, Kretslopp och
vatten, Göteborg
VA-projektering av Tolered gård i Angered, Göteborg. Uppdraget innebar utredning
av dagvattenlösning samt dimensionering av VA-ledningar och upprättande av FFU
för ett villaområde.

2014-08 - 2014-10 Dagvattenutredning Nyby, Projektör/konstruktör/konsult, Laholms kommun, Laholm

Utredning för ny detaljplan för ett industriområde. Flacka ytor och stora magasineringsbehov.

2014-07 - 2014-08 Systemhandling Kamrerarvägen, Projektör/konstruktör/konsult, Stockholm vatten, Stockholm

Att i samråd med Stockholms stad, SVAB och övriga inblandade ledningsägare och byggherrar utforma en VA-teknisk lösning för ett planerat bostadsområde. Utredning för omhändertagande av dagvatten.

2014-07 Dagvattenutredning kv. Minneskortet, Projektör/konstruktör/konsult, Exploateringskontoret, Stockholm

Dagvattenutredning map att bevara ett befintligt ekhabitat nedströms ett exploateringsområde med småhus. Fokus på att behålla vattenbalansen på samma nivåer som innan exploatering ägt rum.

2014-06 - 2014-12 Systemhandling Rosenlundsparken, Teknikansvarig VA, Stockholm vatten, Stockholm

Systemhandling för ledningssamordning inför ny detaljplan i del av Rosenlundsparken i Stockholm. Dimensionering av ledningar samt utredning av befintliga ledningar inom området.

2014-06 - 2014-12 Systemhandling Primus Lilla essingen, Teknikansvarig VA, Stockholm vatten, Stockholm

Att i samråd med Stockholms stad, SVAB och övriga inblandade ledningsägare och byggherrar utforma en VA-teknisk lösning för ett planerat bostadsområde. Utredning för omhändertagande av dagvatten.

2014-05 - 2014-08 VA-projektering Kristianstadsvägen, Projektör/konstruktör/konsult, Laholmsbuktens VA, Laholm

Projektering av dagvattenledningar för utbyggnad av duplikatsystem på del av Kristianstadsvägen i Laholm.

2014-04 - 2014-05 VA-projektering Boberg, Projektör/konstruktör/konsult, Falkenberg
Handläggning av VA-projektering för ett mindre villaområde i Boberg utanför Falkenberg.

2014-03 - 2014-05 Ringmatning Varbergs sjukhus, Projektör/konstruktör/konsult, Region Halland, Varberg

Modellering av dricksvattennätet för Varbergs sjukhus för att optimera ledningsdimensioner vid ombyggnad. Modellen byggdes upp i programmet Aquis

2014-03 - 2014-04 Gullbranna 1:13 m.fl., Projektör/konstruktör/konsult, Sindeman byggnads AB, Halmstad

VA-utredning för en detaljplan på 24 ha med ca: 100 st fritidshus. Höjdsättning för extremregn samt förslag till dagvattenhantering.

2014-03 PM dagvattenfördröjning dp - Tegelbruket, Projektledare, White arkitekter AB, Halmstad

För detaljplan kontrollera att föreslagen fördröjningsvolym samt placering och utbredning av dagvattenmagasin är korrekta. Leverans i PM.

2014-01 VA-utredning Snöstorps IP, Projektör/konstruktör/konsult, NCC, Halmstad
Halmstads kommun anordnar en tävling för förslag på nytt bostadsområde inom Snöstorps IP. NCC deltar och vill ha WSP:s hjälp med dagvattenhantering och

höjdsättning av området. Mitt uppdrag har varit att höjdsätta gator, tomter samt ge förslag till ledningsdragning och fördröjningsanläggning för dagvatten.

2013-12 - 2014-02 Dagvattenutredning Kemisten 2 m.fl., Projektör/konstruktör/konsult, Halmstads kommun, Halmstad

Komplex dagvattenutredning för nytt bostadsområde. Områdets karaktär var mycket flack och befintliga ledningar hade låg kapacitet samt litet anläggningsdjup. I utredningen ingick bedömning av kapacitet på befintligt ledningsnät samt förslag till höjdsättning och dagvattenanläggning.

2013-11 - 2014-03 Efterbehandlingsplan, Projektör/konstruktör/konsult, Nordkalk AB, Visby

Utredning av förslaget att använda fullt utbruten täkt som framtida råvattentäkt för kommunens dricksvatten. Uppdraget omfattade platsbesök med inventering av befintlig nivåreglering av sjön Bästeträsk på norra Gotland, samt utredning av möjliga ledningsstråk och fyllnadstider för täkten.

2013-11 - 2013-12 Spillvattenpumpstation FFU, Projektör/konstruktör/konsult, Bromölla kommun, Bromölla

Dimensionering av spillvattenpumpstation och framtagande av teknisk beskrivning för densamma. Även principlösning för rening och infiltration av dagvatten samt dimensionering av dagvattenledningsnätet och spillvattenledningsnätet har ingått i mitt uppdrag.

2013-11 - 2013-12 Dagvattenpumpstation FFU, Projektör/konstruktör/konsult, VIVAB, Varberg

Dimensionering av och framtagande av teknisk beskrivning för dagvattenpumpstation.

2013-10 - 2013-12 Skyddsåtgärder Prästjordens vattentäkt, Projektör/konstruktör/konsult, Halmstads kommun, Halmstad

Utredning av potentiella risker och förslag till åtgärder för att säkerställa att inga föroreningar sprids till grundvattnet vid exploatering inom vattenskyddsområde.

2013-10 - 2013-11 VA-utredning Hulabäck 10:11, Projektör/konstruktör/konsult, Halmstads kommun, Halmstad

VA-utredning för nytt bostadsområde med villabebyggelse i Steninge utanför Halmstad. Dimensionering av fördröjningsmagasin, grov höjdsättning av gata och byggnader samt beskrivning av sekundära vattenvägar ingick i utredningen.

2013-09 - 2015-08 Dagvattenutredning Harplinge, Projektör/konstruktör/konsult, Laholmsbuktens VA, Halmstad

Projektet innebar utredning av dagvattensituation för ett helt samhälle beläget i Halmstads kommun. En modell av dagvattensituationen skapades i MIKE Urban och förslag till åtgärder för att hantera ett 10-årsregn togs fram. Min roll i projektet var att skriva rapporten för utredningen samt utreda 2st föreslagna detaljplaner, inom Harplinge, med avseende på dagvattenhantering.

2013-09 - 2013-11 VA-utredning Kvibille 7:7, Projektör/konstruktör/konsult, Halmstads kommun, Halmstad

VA-utredning för nytt bostadsområde med villabebyggelse. Uppdraget omfattade höjdsättning av gata och tomter samt dimensionering av fördröjningsmagasin.

2012-02 - 2013-02 VA-sanering Kärleken, Projektledare, Laholmsbuktens VA, Halmstad
Projektledning för ombyggnad av kombinerat system till duplikatsystem i bostadsområdet Kärleken, Halmstad. En stor del av arbetet innebar utredning av befintliga förhållanden via TV-inspektioner och inmätningar som granskades. I uppdraget upprättades ett förfrågningsunderlag för upphandling av projektering. Även granskning av bygghandlingar och handledning av upphandlad konsult ingick i mitt uppdrag.

2011-04 - 2012-04 Dagvattenledning Åled, Projektledare, Laholmsbuktens VA, Halmstad
Projektering av ny dagvattenledning i Åled, Halmstads kommun. Utredning av befintlig ledningsdragnings samt ledningsägare och utloppsdikets tillhörighet var en stor del av detta uppdrag. Arbeten avropades via ramavtal vilket innebar att jag agerade som projekt/byggleddare under utförandet av dessa arbeten.

2011-03 - 2012-06 VA-sanering Nyatorp, Projektledare, Laholmsbuktens VA, Halmstad
Projektering för ombyggnad från kombinerat till duplikatsystem i området Nyatorp, Halmstad. En stor del av uppdraget handlade om att utreda befintliga förhållanden med anslutna fastigheter i området. Projektledning under arbetets utförande.

2011-02 - 2011-09 Dagvattenledning Eketånga, Projektledare, Laholmsbuktens VA, Halmstad
Projektering av ny dagvattenledning för att avlasta befintligt dagvattenledningsnät i stadsdelen Eketånga, Halmstad. Projektledning under utförandet av densamma.

ANSTÄLLNINGSHISTORIK

Samhällsbyggnadsförvaltningen, Tranås kommun

2017-2018 - Projektledare

Nybyggnad och ombyggnad av kommunal infrastruktur som gator, parker och VA-anläggningar etcetera.

REJKO

2017- - VA-konsult

Egenföretagare främst inom VA-röret men även rena projektledningsuppdrag. Underkonsultavtal med WSP-samhällsbyggnad 583X

Teknik- och fritidsförvaltningen, Halmstads kommun

2015-2016 - Projektledare

Nybyggnad och ombyggnad av kommunal infrastruktur som gator, parker och VA-anläggningar etcetera.

WSP Sverige AB

2013-2015 - VA-projektör

VA-utredning, VA-projektering

Laholsbuktens VA

2011-2013 - VA-ingenjör

VA-projektering, byggprojektledning, detaljplanering, upphandling, mindre utredningar, lösning av driftsproblem på ledningsnätet etc.

Trafikverket

2010-2010 - Projektanställning

Inventering av plankorsningar med avseende på sikt, vägkvalitet, inmätning av vägprofil, kurvradie, säkerhetsanordningar, skyltning etc. Dokumentation i dataverktyget PLK-webb

PRISER OCH PUBLIKATIONER

2011 - GNSS-instrumentets möjligheter och begränsningar vid vägbyggnation

Nominerat av Tekniska högskolan i Jönköping till tävlingen ByggOpus där tidskriften Byggindustrin varje år utser bästa examensarbete ibland Sveriges universitet och högskolor.