



Europass Curriculum Vitae



PERSONLIG INFORMATION

Namn	Per Wickman
Adress	Dalagatan 36 113 24 Stockholm
Tel	070-749 14 64
Fax	086730444
E-mail	Per.wickman@aton.se

Nationalitet	Svensk
Födelsedatum	1952-03-30

ARBETSERFARENHET

Datum (från - till)	1995 -
Namn och adress arbetsgivare	ATON Teknikkonsult AB, Sveavägen 97, 113 50 Stockholm, Sweden
Typ av arbete eller sektor	Projektledning, energikonsult
Befattning och titel	Seniorkonsult
Huvudsakliga uppgifter och ansvar	<ul style="list-style-type: none">- Utredningsarbete och projektledning inom området energieffektivisering i byggnader med inriktning på uppföljning och verifiering- Styrelseledamot och delägare i ATON Teknikkonsult AB

Datum (från - till)	1992 - 1995
Namn och adress arbetsgivare	EVR&Wahlings, Danderyd
Typ av arbete eller sektor	Projektledning och utvecklingsuppdrag inom området energi- och driftteknik
Befattning och titel	Konsult
Huvudsakliga uppgifter och ansvar	<ul style="list-style-type: none">- Projektledning och utvecklingsuppdrag inom området energianvändning i byggnader. Ansvarig för utveckling och marknadsföring av affärsområdet "Energi och Driftanalyser".

Datum (från - till)	1989 - 1992
Namn och adress arbetsgivare	AIB Installationskonsult AB, Solna
Typ av arbete eller sektor	Mätning och analys avseende energianvändning i byggnader
Befattning och titel	Projektingenjör
Huvudsakliga uppgifter och ansvar	<ul style="list-style-type: none">- Ansvarig för verksamheten drift- och energianalyser. Projektering, mätning och analyser av installationer i fastigheter

Datum (från - till)	1986 - 1989
Namn och adress arbetsgivare	Kungliga Tekniska Högskolan i Stockholm -Mätcentralen för Energiforskning
Typ av arbete eller sektor	Mätning och analys
Befattning och titel	1:e forskningsingenjör
Huvudsakliga uppgifter och ansvar	<ul style="list-style-type: none"> - Ansvarig för installationer av mätutrustning, kalibreringar, insamling och bearbetning av mätdata, felanalys, mm. - Analyser och förslag till åtgärder för att rätta till felaktigheter i byggnaders installationssystem

UTBILDNING OCH KOMPETENSUTVECKLING

Datum (från - till)	1982 - 1986
Namn och ort på utbildningsinstitut	Kungliga Tekniska Högskolan i Stockholm - KTH
Huvudsakliga ämnen/områden	4-årigt program inom drift och energiteknik med inriktning på fastigheter Särskilda kurser i byggnadsteknik, fukt i byggnader mm. Examensarbete: Utvärdering av energianvändning för olika typer av ventilationssystem
Titel på examen	Driftingenjör/ B Sc.

Datum (från - till)	1981 - 1982
Namn och ort på utbildningsinstitut	Chalmers Tekniska Högskola i Göteborg- CTH
Huvudsakliga ämnen/områden	Kurser inom området maskin- och driftteknik
Titel på examen	Högskoleexamen

PERSONLIGA KVALIFIKATIONER OCH KOMPETENSER

MODERSMÅL	Svenska
-----------	---------

ANDRA SPRÅK

	ENGELSKA
Läsa/skriva/tala	Mycket bra/bra/bra
	TYSKA
Läsa/skriva/tala	Hjälpligt

SOCIALA KVALIFIKATIONER, KOMPETENSER OCH ERFARENHETER	<ul style="list-style-type: none"> - Engagemang i BRIS, föräldrarföreningar i skola och förskola - Medlem i STIM
ORGANISATORISKA KVALIFIKATIONER, KOMPETENSER OCH ERFARENHETER	<ul style="list-style-type: none"> - Projektledning och ansvar för ett flertal forsknings- och utvecklingsprojekt - Styrelsemedlem i ATON Teknik Konsult AB - F.d. Ordförande och styrelsemedlem i Stigberget Driftteknik AB - Under drygt 20 år Ordförande/styrelseledamot i Bostadsföreningen Wasa 36 - F.d.Styrelseledamot i Lövsättra samfällighetsförening
TEKNISKA KVALIFIKATIONER OCH KOMPETENSER	<ul style="list-style-type: none"> - Datakunskap med inriktning informationsteknik och stöd för mätdatahantering och energianalyser

AKTUELLA REFERENSER (URVAL)	
Organisation	Referens - beskrivning
CERBOF - Centrum för Energi- och Resurseffektivitet i Byggnader och Förvaltning	Projektleddning "Uppföljning energikrav i byggprocessen" inom SVEBY-projektet Standardisering och Verifiering av Energianvändning i BYggnader. I projektet skall branschgemensamma riktlinjer för avtal, beräkningar och verifiering tas fram. Delprojektet för uppföljning syftar till att ta fram riktlinjer med en handledning för ansvarsfördelning och gränsdragningar. 2009 Referens: Anders Rosenkilde, Programansvarig CERBOF
Uppsala universitet Institutionen för medicinska vetenskaper Akademiska sjukhuset Uppsala	Utredningsarbete inom projektet 3Henergi som är en studie av energianvändning i flerbostadshus och dess samverkan med byggnadsdesign, fastighetsskötsel och brukarnas beteende och dess effekter på upplevd inomhusmiljö och hälsa. Med hjälp av omfattande enkäter och energidata från fastighetsägare och leverantörer studeras energianvändningens betydelse för upplevd inomhusmiljö och hälsa. 2009 Referens: Karin Engvall, Uppsala universitet
Utveckling av fastighetsföretagande i offentlig sektor- U.F.O.S	Strategier och konkreta tips för energieffektiv hantering av komfortkyla i lokaler. I rapporten redovisas strategier med tips och råd till brukare, arkitekter konsulter och driftpersonal för att uppnå en hållbar komfort under sommaren med hänsyn till energieffektivitet. Publicering av handboken "Ta det kallt - strategier för komfortkyla" ISBN: 978-91-7164-425-1. 2009 Referens: Ulf Sandgren, Sverige Kommuner och landsting
Fastighetsägarna Sverige	Deltagande i expertgrupp för granskning och utvärdering av ansökningar till GreenBuilding märkning . Genomgång av underlag och tekniska beräkningar för bedömning av redovisade energiprestanda. 2009 Referens: Bengt Wånggren, Fastighetsägarna Sverige
Föreningen för förvaltningsinformation - FFI	Utredning avseende informationshantering för energi och media inom bygg- och fastighetssektorn. Beskrivning och utveckling av metodik med syfte att underlätta genomförande och uppföljning av satsningar för energieffektiviserings, 2008 Referens: By Tyrefors, Föreningen för förvaltningsinformation
Sverige Kommuner och landsting	Sammanställning och publicering av underlag för uppföljning och verifiering av energikrav i byggprocessen. I skriften behandlas rutiner för uppföljning av installationstekniska energikrav i byggprocessen och riktar sig till projektledare och energiansvariga som ett stöd för sitt uppdrag. 2007 Publikation "Hela vägen fram- uppföljning av energikrav i investeringsprocessen" ISBN:978-91-7164-215-8 Referens: Fredrik Jönsson, Sverige Kommuner och landsting
Jernhusen, Stockholm	Upprättande av underlag för sammanställning och redovisning av energiprestanda för uppförande av Kungsbrohuset i Centrala Stockholm. Framtagning av underlag för för provdrift under genomförandet och samordnade prestandamätningar under garantitiden. Underlag till entreprenörer för dataprogram och mätutrustning. 2008 Referens: Karl Sundbom, Jernhusen
Skolfastigheter i Stockholm AB SISAB	Pilotprojekt för tillämpning av programkrav för ventilation i Skolor. Tillämpning av Energimyndighetens programkrav för ventilation och uppföljning av dessa vid ny- och ombyggnad. Mätning, analys och utvärdering av processen för verifiering som Skolfastigheter i Stockholm- SISAB 2007 Referens: Lars-Göran Andersson, Skolfastigheter i Stockholm
Boverket	Utredningsarbete och utveckling av metodik som underlag för energideklarationer av flerbostadshus. Publikation: Energideklarering av bostadsbyggnader -Metoder för besiktning och beräkning. Uppdragsgivare: Boverket 2005. Referens: Nikolaj Tolstoy, Boverket