

ACKREDITERINGSCERTIFIKAT/ACCREDITATION CERTIFICATE



1937
ISO/IEC 17025

atsec information security AB

Organisationsnummer 556645-6959

är ackrediterat som evalueringsorganisation för uppgifter enligt bilaga 2, daterad 2013-09-01. Villkor för ackrediteringen framgår av bilaga 1./is accredited as evaluation organization for the scope specified in appendix 2, dated 2013-09-01. The terms of the accreditation are specified in appendix 1.

Laboratoriet är ackrediterat enligt den internationella standarden ISO/IEC 17025:2005. Ackrediteringen innebär att laboratoriet har bedömts inneha erforderlig teknisk kompetens inom de områden som definieras i bilaga 2 och tillämpar ett kvalitetsledningssystem som uppfyller ställda krav. Se också ISO-ILAC-IAF kommunique bifogad som bilaga 3. Det ackrediterade laboratoriet ansvarar för resultatet av utförda provningar och bedömningar samt, i förekommande fall, för val av och tillämpning av arbetsmetoder inom ramen för den meddelade ackrediteringen./This laboratory is accredited in accordance with the recognised International Standard ISO/IEC 17025:2005. This accreditation demonstrates technical competence for a defined scope and the operation of a laboratory quality management system (refer joint ISO-ILAC-IAF Communiqué, see appendix 3). The accredited laboratory is responsible for the results of performed testings and submitted judgements as well as, where applicable, for the selection and application of work methods within the scope of the granted accreditation.

Ackrediteringen gäller tills vidare. Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) genomför regelbundet tillsyn, och vart fjärde år en förnyad bedömning, för att bekräfta att ackrediteringens villkor enligt bilaga 1, daterad 2013-09-01, uppfylls./The accreditation is valid until further notice. The Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment (Swedac) regularly carries out surveillance, and a full reassessment every fourth year, in order to verify that the requirements for accreditation, see appendix 1 dated 2013-09-01, are continually fulfilled.

Detta ackrediteringscertifikat utfärdades **2013-09-01** av/This accreditation certificate was issued **2013-09-01** by
Pernilla Carlsson,
Enhetschef enheten för industri och anläggningar/Manager of the Industry and Installations Division

Beslutet om ackreditering utfärdades med stöd av artikel 5 punkten 1 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 765/2008 om krav för ackreditering och marknadskontroll m.m. och lagen (2011:791) om ackreditering och teknisk kontroll. Swedac är nationellt ackrediteringsorgan ansvarigt för bedömning av kompetensen hos certifieringsorgan, kontrollorgan, laboratorier och miljökontrollanter som ansöker om ackreditering. Den här ackrediteringen har utfärdats under EA:s MLA-avtal och kan därmed betraktas som likvärdig andra ackrediteringar under EA:s MLA-avtal med samma ackrediteringsomfattning./Accreditation was granted in accordance with article 5 (1) or Regulation (EC) No 765/2008 regarding accreditation and market surveillance etc. and the Act (SFS 2011:791) concerning Accreditation and Conformity Assessment. Swedac is the national accreditation body responsible for the assessment of the competence of certification bodies, inspection bodies, laboratories and environmental verifier applying for accreditation. This accreditation has been issued under the EA MLA and is therefore recognised as equivalent to other accreditations issued under the EA MLA within the same accreditation scope.

Ackrediteringens villkor

1 Allmänna villkor

Allmänna villkor för ackrediteringen anges i följande dokument:

- | | |
|---------------|--|
| STAFS 2007:20 | Styrelsens för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) föreskrifter och allmänna råd om evalueringsorganisationer som utvärderar IT-säkerhet |
| STAFS 2010:10 | Styrelsens för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) föreskrifter och allmänna råd om ackreditering |
| STAFS 2011:33 | Styrelsens för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) föreskrifter och allmänna råd om ackreditering av laboratorier |

STAFS 2011:33 upptar samtliga krav i SS-EN ISO/IEC 17025.

2 Särskilda villkor

2.1 Företag/organisation

atsec information security AB,
Svärdvägen 11
182 33 DANDERYD

Organisationsnummer: 556645-6959

2.2 Lokaler/Filialer

Ackrediterad verksamhet bedrivs vid: Svärdvägen 11, 182 33 DANDERYD

Ackrediteringens omfattning

atsec information security AB, Danderyd

Objekt	Parameter	Referensstandard
IT-system och produkter	Säkerhetsevaluering	ISO/IEC 15408:2005
IT-system och produkter	Säkerhetsevaluering	ISO/IEC 18045:2008
IT-system och produkter	Säkerhetsevaluering	Common criteria version 2.3
IT-system och produkter	Säkerhetsevaluering	Common criteria version 3.1
IT-system och produkter	Säkerhetsevaluering	Common Methodology for Information Technology Security Evaluation, version 2.3
IT-system och produkter	Säkerhetsevaluering	Common Methodology for Information Technology Security Evaluation, version 3.1

Anmärkning: Common Criteria och CEM (Common Methodology for Information Technology Security Evaluation Part 2: Evaluation Methodology) kan användas tillsammans och beskriver regelverket samt standardiserade metoder för säkerhetsevalueringar.

Provtagning omfattas inte av ackrediteringen. Om laboratoriet ändå själv utför provtagning omfattas provningen inte av ackrediteringen.

Verksamhet utanför de egna laboratorielokalerna, s.k. fältverksamhet, ingår inte i ackrediteringen.



*Joint IAF-ILAC-ISO
Communiqué on the
Management Systems Requirements of ISO/IEC 17025:2005,
General requirements for the competence of testing and
calibration laboratories*

A laboratory's fulfilment of the requirements of ISO/IEC 17025:2005 means the laboratory meets both the technical competence requirements and **management system requirements** that are necessary for it to consistently deliver technically valid test results and calibrations. The **management system requirements** in ISO/IEC 17025:2005 (Section 4) are written in language relevant to laboratory operations and meet the principles of ISO 9001:2008 **Quality Management Systems — Requirements** and are aligned with its pertinent requirements.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Gode', written in a cursive style.

IAF Chair

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ruy', written in a cursive style.

ILAC Chair

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Rob Steele', written in a cursive style.

ISO Secretary General