

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 004



C E R T I F I C A T

SRAC certifică organizația/ certifies the organisation

SIEMENS SRL

*Sediul social: Str. Preciziei, nr. 24, Centru Pentru Sprijinirea Afacerilor
"West Gate Business Center", et. 4, sector 6, București*

*cu sediile de lucru și activitățile prezentate în anexă
with the productive units and activities as listed in the annex*

că are implementat și menține un
**sistem de management al sănătății
și securității ocupaționale**
conform condițiilor din referențialul

which has implemented and maintains an
**occupational health and safety
management system**
which fulfils the requirements of the reference standard

SR EN ISO 45001:2023 (ISO 45001:2018)



Valabilitatea certificatului este condiționată de
efectuarea supravegheților anuale până la data de:



07-
2026

07-
2027

nr. certificat/ certificate registration no. **524**
data inițială a certificării/ initial certification date **25 iulie 2007**
data recertificării/ recertification date **08 iulie 2025**
data ultimei actualizări/ last update -
valabil până la/ valid until **24 iulie 2028** (cu condiția vizării anuale)
SRAC CERT SRL, Str. Vasile Pârvan Nr. 14, Sector 1, București www.srac.ro

Director General
Ing. Mihaela Cristea

A N E X Ă C E R T I F I C A T



SIEMENS SRL

*Sediul social: Str. Preciziei, nr. 24, Centru Pentru Sprijinirea Afacerilor
"West Gate Business Center", et. 4, sector 6, București*

**pentru următoarele activități/
for the following fields of activities**

Comercializare și service de produse, instalații și sisteme în domeniile: automatizări și acționări industriale, soluții industriale, tehnică pentru clădiri, distribuția și transportul energiei. Încercări și verificări echipamente și instalații energetice. Proiectare și execuție de posturi de transformare, stații electrice și de instalații aparținând părții electrice a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate

Trade and servicing of products, installations and systems in the following fields: industrial automations and drives, industrial solutions, technique for buildings, energy distribution and transport. Tests and verifications of power equipment and installations. Design and execution of substations, electrical stations and installations belonging to the electrical side of plants with any standardized nominal voltages

Sediul de lucru: B-dul. 15 Noiembrie, nr. 78, et. 1-4, Brașov, jud. Brașov

**pentru următoarele activități/
for the following fields of activities**

Inginerie, cercetare, dezvoltare și integrare de sisteme și programe

Engineering, research, development and integration of systems and programs

Sediul de lucru: Str. Gării, nr. 21, Clădirea B, parter și et. 1, Cluj-Napoca, jud. Cluj

**pentru următoarele activități/
for the following fields of activities**

Dezvoltare și integrare de sisteme și programe. Activități de suport în tehnologia informației. Proiectare și execuție de posturi de transformare, stații electrice și de instalații aparținând părții electrice a centralelor cu orice tensiuni nominale standardizate. Comercializare și service de produse, instalații și sisteme în domeniile: automatizări și acționări industriale, soluții industriale

Development and integration of systems and programs. Support activities in information technology. Design and execution of substations, electrical stations and installations belonging to the electrical side of plants with any standardized nominal voltages. Sale and service of products, installations and systems in the fields of: automation and industrial drives, industrial solutions



Building trust together.

Certificate

SRAC has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

SIEMENS SRL

Registered Office: Str. Preciziei, nr. 24, Centru Pentru Sprijinirea Afacerilor
"West Gate Business Center", et. 4, sector 6, București

has implemented and maintains an
Occupational Management System

with the productive units and activities as listed in the annex

which fulfils the requirements of the following standard:

ISO 45001 : 2018

Issued on: 2025 - 07 - 08
First issued on: 2007 - 07 - 25
Expires on: 2028 - 07 - 24

Registration Number: RO - 0524

Alex Stoichitoiu
President of IQNET

eng. Mihaela Cristea
SRAC General Manager



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISO Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic
Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC
Colombia ICS Bosnia and Herzegovina INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFO Korea LSQA Uruguay MIRTEC Greece
MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE México PCBC Poland Quality Austria Austria SII Israel SIQ Slovenia SIRIM
QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TSE Türkiye YUQS Serbia

*The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

**Annex 1 of 1 to IQNET Certificate Number
RO - 0524**

SIEMENS SRL

**Registered Office: Str. Preciziei, nr. 24, Centru Pentru Sprijinirea Afacerilor
"West Gate Business Center", et. 4, sector 6, București**

for the following scope:

Trade and servicing of products, installations and systems in the following fields: industrial automations and drives, industrial solutions, technique for buildings, energy distribution and transport. Tests and verifications of power equipment and installations. Design and execution of substations, electrical stations and installations belonging to the electrical side of plants with any standardized nominal voltages

Productive Unit: B-dul. 15 Noiembrie, nr. 78, et. 1-4, Brașov, jud. Brașov

for the following scope:

Engineering, research, development and integration of systems and programs

Productive Unit: Str. Gării, nr. 21, Clădirea B, parter și et. 1, Cluj-Napoca, jud. Cluj

for the following scope:

Development and integration of systems and programs. Support activities in information technology. Design and execution of substations, electrical stations and installations belonging to the electrical side of plants with any standardized nominal voltages. Sale and service of products, installations and systems in the fields of: automation and industrial drives, industrial solutions

.....
This annex is only valid in connection with the original certificate number mentioned above.
.....

IQNET Members*:

AENOR Spain **AFNOR Certification** France **APCER** Portugal **CCC** Cyprus **CISQ** Italy **CQC** China **CQM** China **CQS** Czech Republic
Cro Cert Croatia **DQS Holding GmbH** Germany **EAGLE Certification Group** USA **FCAV** Brazil **FONDONORMA** Venezuela **ICONTEC**
Colombia **ICS** Bosnia and Herzegovina **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea **LSQA** Uruguay **MIRTEC** Greece
MSZT Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE** México **PCBC** Poland **Quality Austria** Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM**
QAS International Malaysia **SGS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUQS** Serbia

* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com