

CERTIFICAT

MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFICATION

Acest document confirmă că

Sistemul de Management al Calității al

INOTECH CONSULTING S.R.L.

Bulevardul Corneliu Coposu 4, bloc 105A, scara 4, etaj 6, ap. 114,
sector 3, București, România

a fost evaluat și certificat în conformitate cu

SR EN ISO 9001:2015

Domeniul de certificare

Intermedieri în comerțul cu mașini, echipamente industriale, nave și avioane.

Certificat nr: 1710RO238Q

Data certificării curente: 20.12.2018

Data expirării certificării: 19.12.2021

Ultima actualizare a certificatului: n/a

Puteți verifica această certificare pe
www.rigcert.org/certification-check
sau contactând RIGCERT la adresa
office@rigcert.org

CERTIFICAREA ESTE VALABILĂ NUMAI CU CONDIȚIA VIZĂRII ANUALE	
Viză supraveghere anuală Decembrie 2019	Viză supraveghere anuală Decembrie 2020

Pentru organismul de certificare:

Vlad-Cristian Lupa



Această certificare este valabilă numai în condițiile parcurgerii cu succes a auditurilor de supraveghere la frecvența stabilită și respectării cerințelor aplicabile pe parcursul întregului ciclu de certificare.

RIGCERT Certification Body, 4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece

CERTIFICATE

MANAGEMENT SYSTEMS



CERTIFICATION

This is to certify that the

Quality Management System of

INOTECH CONSULTING S.R.L.

4 Corneliu Coposu Blvd., bl. 105A, entrance 4, 6th floor, ap. 114,
sector 3, Bucharest, Romania

has been found to conform to

ISO 9001:2015

Certification scope

Agents involved in the sale of machinery, industrial equipment, ships and aircraft.

Certificate no: 1710RO238Q

Date of current certification: 20.12.2018

Date of expiry: 19.12.2021

Last update of the certificate: n/a

You can verify online this certification
at www.rigcert.org/certification-check
or by contacting RIGCERT at
office@rigcert.org

CERTIFICATE VALID ONLY UNDER THE CONDITION OF ANNUAL CONFIRMATION	
Confirmation of annual surveillance <i>December 2019</i>	Confirmation of annual surveillance <i>December 2020</i>

For the certification body: _____

Vlad-Cristian Lupa



This certification is valid only if surveillance audits are successfully carried out according to the specified frequency and the certification requirements are fulfilled during the whole certification cycle.

RIGCERT Certification Body, 4 Leontos Sofou, Thessaloniki, Greece