



Numele: Guja
Prenumele: Sergiu
Atestat în calitate de **Responsabil tehnic la lucrări specializate și instalații aferente construcțiilor**
Eliberată la: 22 septembrie 2021
Valabilă pînă la: 22 septembrie 2026
Andrei SPÎNU
Viceprim-ministru, ministru

MOLDOVA

INFRASTRUCTURII
I REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-RTLS

Numărul 0289

Eliberat domnului (doamnei): **Guja Sergiu**

Pentru a activa în calitate de: **Responsabil tehnic la lucrări specializate și instalații aferente construcțiilor**

Domeniile:

3. Instalații și rețele exterioare electrice.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **22 septembrie 2021**

Valabil pînă la **22 septembrie 2026**



Dacă la emiterea acestui document, ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție, Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a ministerului 022250535, WhatsApp 078777975 sau mesaj la adresa de e-mail: anticoruptie@miar.gov.md

Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru,
ministru

CURRICULUM VITAE

Informații personale

Nume / Prenume Guja Sergiu
Telefon Mobil: 069044334
E-mail sergiugg@mail.ru
Naționalitate Republica Moldova
Data nașterii 29.06.1982

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Responsabil Tehnic Lucrări Specializate
Rețele ingineresti aferente. Instalații electrice interioare. Instalații electrice
exterioare.

Experiența profesională

Perioada	Iulie 2018 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Supervizare tehnica, Lucrări Specializate,
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none">- Exercițarea obligațiilor și atribuțiilor principale ale Responsabililor Tehnici activitatea de verificare a execuției lucrărilor de specialitate;- Să monitorizeze și să coordoneze lucrările de Specialitate;- Să verifice volumele lucrărilor executate, să efectueze supravegherea calității lucrărilor de specialitate, completarea cărții tehnice a obiectului spre construcție;- Să pregătească rapoartele de supraveghere privind efectuarea lucrărilor executate în șantier.
Numele angajatorului	EGIS Romania S.A.
Numele angajatorului	SC "Preant" S.R.L.
Numele angajatorului	„Marisan Procon” S.R.L.
Perioada	Septembrie 2016 – Decembrie 2017
Funcția sau postul ocupat	Consultant „Inginer Instalații Electrice”, Supervizare tehnica
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none">- Revizuirea desenelor de execuție pentru instalațiile electrice si pregătirea unui raport privind acestea;- Analiza documentelor contractului de lucrări si urmărirea implementării acestora în teren;- Controlul calității si cantităților de lucrări executate, pentru instalațiile electrice ;- Participare la elaborarea rapoartelor proiectului pentru specialitatea de instalații electrice si telecomunicații;
Numele angajatorului	EGIS Romania S.A.

Perioada	august 2010 – septembrie 2016
Funcția sau postul ocupat	Supervizor Tehnic
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Planificarea lucrărilor electrotehnice; - Organizarea, controlul montării/instalării, verificării calității lucrărilor electrotehnice (electromontare); - Organizarea lucrărilor electrotehnice; - Răspunde pentru încheierea la timp și în condiții foarte bune a lucrărilor contractate; - Administrarea personalului din subordine prin planificarea, coordonarea, organizarea, desfășurarea, monitorizarea și evaluarea activității acestora; - Implementarea actelor normative și legislative ce țin de domeniul electrotehnic în cadrul întreprinderii; - Instruirea periodică a subalternilor privind normele securității și sănătății în muncă, cu însemnarea rezultatelor verificării cunoștințelor în Fișa personală de instruire; <p>Elaborarea devizelor de cheltuieli pentru lucrările electrotehnice în programe specializate;</p>
Numele angajatorului	SRL "Glorinal", companie de construcții
Perioada	august 2006 – august 2010
Funcția sau postul ocupat	Inginer lucrări electrotehnice, electrician autorizat, Șef de Șantier
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Planificarea lucrărilor electrotehnice; - Organizarea, controlul montării/instalării, verificării calității lucrărilor electrotehnice (electromontare); - Organizarea lucrărilor electrotehnice; - Răspunde pentru încheierea la timp și în condiții foarte bune a lucrărilor contractate; - Administrarea personalului din subordine prin planificarea, coordonarea, organizarea, desfășurarea, monitorizarea și evaluarea activității acestora; - Implementarea actelor normative și legislative ce țin de domeniul electrotehnic în cadrul întreprinderii; - Instruirea periodică a subalternilor privind normele securității și sănătății în muncă, cu însemnarea rezultatelor verificării cunoștințelor în Fișa personală de instruire; - Elaborarea devizelor de cheltuieli pentru lucrările electrotehnice în programe specializate;
Numele angajatorului	SRL "Glorinal", companie de construcții
Perioada	iulie 2004 – august 2006
Funcția sau postul ocupat	Șef adjunct al Secției de producere (2006) / Inginer al Secției de producere (2004-2006)
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Analiza și verificarea proiectelor de realizare a lucrărilor electrotehnice; - Elaborarea devizelor de cheltuieli; - Pregătirea pachetului de acte necesare pentru procesul de recepție a lucrărilor; - Elaborarea desenelor tehnice a elementelor necesare pentru realizarea lucrărilor;
Numele angajatorului	S.A."Moldelectromontaj"

Educație și formare

Perioada 08.2014-11.2014

Participare Elaborarea Standardelor Ocupaționale Ministerul Educației RM – calificarea „Electrician în construcții”, „Lăcătuș electrician”

Perioada 2004 – 2005

Calificarea / diploma obținută Master “Electroenergetică”
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică a Moldova

Perioada 1999 – 2004

Calificarea / diploma obținută Inginer licențiat în profilul “Electrotehnică și energetică”, specialitatea ”Electroenergetică”, specializarea ”Energetica industrială”
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică a Moldova

Cursuri de perfecționare și atestare profesională

Perioada octombrie 2011

Denumirea cursului “Lucrări specializate și instalații aferente construcțiilor”, Cursuri tematice de perfecționare a Diriginților (responsabililor tehnici)

Numele și tipul furnizorului de formare Institutul de cercetări științifice în construcții ”Incercom”

Perioada iunie 2007, iunie 2009, iunie 2011

Atestare profesională „Electrician autorizat” (gradul III)
Numele și tipul instituției Inspectoratul energetic de Stat

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Româna

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Avansat	Avansat	Avansat	Avansat	Avansat
Intermediar	Intermediar	Intermediar	Intermediar	Intermediar
Începător	Începător	Începător	Începător	Începător

Rusa

Franceza

Engleza

Competențe și abilități sociale

- Lucrul în echipă: colaborarea eficientă în diverse categorii de echipe colegiale, precum și cu instituții de stat;
- Aptitudini mediatice;
- Aptitudini de comunicare;

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Competențe în majoritatea programelor Microsoft Office. Cunoștințe puternice în MS Word, MS Excel, Ms PowerPoint; Autocad; WinSmeta; CorelDraw

Permis de conducere | Categoria B
Informații suplimentare | Informații suplimentare pot fi oferite la cerere.

Sergiu S.

