

Technical Writer Job at Smartsoft in Târgu-Mureș, RO

Job description

Listing Info

Descriere Job SUMMARY

The Technical Writer is a professional writer who designs, writes, creates, maintains, and updates technical documentation - including online help, user guides, white papers, design specifications, system manuals, and other documents.

Role and responsibilities

Work With Product Implementation Team. To Deliver Client Specific Document

- Create the software architecture specification
- Create the API documentation
- Create the end-user documentation
- Create the ERD diagrams/DB diagrams

A real team player

Have good communication skills

Be self driven

Cerinte Skills and iterests

1-2 years experience in writing and editing end user documents like User Manuals, Installation Guides, System Administrator

At least 1-2 years experience in software development

MS Office knowledge

MS Visio knowledge

Excellent command of the English language and the ability to articulate complex technical concepts in clear concise and simple written form is required.

Experience:

1-2 years experience

Descriere Companie SMARTSOFT este o firmă specializată în furnizare de servicii software, formată numai din programatori cu studii superioare.

SMARTSOFT execută proiecte la cerere și oferă produse proprii în domeniul marketingului și a

comerțului electronic.

SMARTSOFT își propune să rezolve nevoile companiilor, care au bugete reduse pentru proiectele lor sau care nu au personalul calificat să răspundă oportunităților sau pericolelor din piață.

Firma noastră lucrează în domeniul software din 1997, având clienți din SUA, Germania, Olanda, Irlanda, Suedia și Norvegia, dezvoltând de-a lungul acestor ani peste 50 de proiecte relevante.

SMARTSOFT are în prezent departamente specializate (programare, design, marketing pe Internet, consultanță) prin care oferă o gamă largă de soluții pentru nevoile de eficiență și productivitate ridicată ale clienților săi.

Sursa: <http://www.smartsoft.ro>

Industry

Computer Software