

Инженер

Bărbat, 48 ani, superioare studii.



Datele de contact ale candidatului sunt contra cost. Detalii aici: <http://www.rabota.md/cv/>

Salariu	15000 MDL
Program de lucru	Full-time
Chișinău	Chișinău
Calatorii de afaceri	disponibil pentru detașări de serviciu

Experiența de muncă

21 ani și 2 luni

martie 2003 - până în prezent
21 ani și 2 luni

Ведущий инженер

Radiofar&Co
(Chișinău), Industrie, producție

- Разработка принципиальных электрических схем высокочастотных устройств, (QPSK- модуляторов, ГУН-ов, повышающих и понижающих конвертеров различных диапазонов частот от 100МГц до 13ГГц, усилителей мощности, малошумящих усилителей, сумматоров, детекторов, фильтров, антенн и т.п.)
- Разработка печатных плат вплоть до получения фотошаблонов и программ сверловки для конкретного инструмента. Запуск печатных плат в производство.
- Настройка высокочастотных устройств после монтажа с использованием контрольно-измерительной аппаратуры (измеритель КСВН и АЧХ панорамный, анализатор спектра, измеритель комплексных характеристик, осциллограф и т.д.)
- Моделирование устройств СВЧ с помощью программы Microwave Office
- Выезд к заказчику для настройки аппаратуры на месте, а также выработки рекомендаций по установке и эксплуатации для обеспечения бесперебойной работы. Обучение персонала.
- При моем непосредственном участии были разработаны и произведены:
- РРЛ Студия2 для передачи сигнала из студии на телевышку (частотный диапазон 10,7-12,7ГГц, модуляция DVBS-2, QPSK, входы AV, ASI, мощность 50МВт)
- Накамерная РРЛ VideoLink для передачи сигнала с камеры на режиссерский пульт (частотный диапазон 768-850МГц или 2,2-2,5ГГц модуляция DVB-T 2K: QPSK или 16QAM, входы AV, SDI, DV, HDMI SD или HD режимы, выходная мощность 200МВт)
- Двухканальный UPконвертер UPC-02 (вход 36 или 44 МГц и выход 100-864 МГц)
- MVDS передатчик (диапазон 11.7-12.5 ГГц или 12,75-13,25ГГц выходная мощность 2-8 Вт, усиление 55дБ)
- MVDS - репитер диапазон 11.7-12.5 ГГц или 12,75-13,25ГГц выходная мощность 2 Вт, усиление 55дБ)
- MMDS передатчик (2-2,5ГГц, выходная мощность – 20Вт, усиление 45дБ)
- DVBT-2 передатчик (470-864МГц, выходная мощность – 200Вт усиление

Education

Studii superioare

până in 1999	Московский Авиационный Институт, Факультет радиоэлектроники летательных аппаратов Специальность Радиотехника
până in 1999	Московский Авиационный Институт, Факультет прикладной математики и информатики Присуждена степень бакалавра математики по направлению прикладная математика и информатика

Competente-cheie

Уверенный пользователь ПК:

- Microsoft Office
- Microsoft Outlook
- OrCAD, P-CAD
- Altium Designer, AutoCAD
- SolidWorks
- Microwave Office
- Google Earth
- Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Google Chrome

Социальные навыки и знания:

Общителен, готов работать в команде, могу работать в различных проектах

Competente lingvistice

Rusa	Materna
Romana	Comunicare
Engleza	Comunicare

Informații suplimentare

Calatorii de afaceri	disponibil pentru detașări de serviciu
Cetațenie	Moldova
Permis de conducere	BC
Autovehicul propriu	automobil personal
Despre mine	<ul style="list-style-type: none"> • Работоспособность, системность мышления • Высокая скорость работы • Ответственность за достижение результата • Пунктуальность, упорство в работе