Имя и контакты

Иван Иванов Ивнович Телефон: +77777778888 Email: ghbh@mail.ru

Желаемая должность

DevOps Engineer (полная занятость) Специализация: Автоматизация CI/CD, управление облачной инфраструктурой (Yandex Cloud/AWS/GCP), контейнеризация (Docker, Kubernetes), инфраструктура как код (Terraform, Ansible), мониторинг (Prometheus, Grafana, ELK Stack)

Местоположение и гражданство

Москва, Россия Гражданство: российское

Готовность к переезду/командировкам

Готов к командировкам Предпочитаемый график: Гибкий (с возможностью удаленной работы), готов к дежурствам (on-call)

Опыт работы

Тинькофф (Март 2021 — настоящее время, 4 года)

Старший DevOps Engineer - Разработка и поддержка Kubernetes-платформы (1500+ подов, 99.99% доступность) - Автоматизация CI/CD (GitLab CI, Argo CD) — сокращение времени релиза на 40% - Infrastructure as Code: модули Terraform, Ansible-плейбуки для AWS и bare-metal - Внедрение мониторинга (Prometheus, VictoriaMetrics, Grafana) и ELK-стека - Оптимизация облачных затрат (>\$300k/год экономии) - Миграция legacy-систем в Kubernetes, наставничество junior-инженеров

СберТех (Февраль 2017 — Февраль 2021, 4 года)

DevOps Engineer - Построение CI/CD (Jenkins → GitLab CI) для Java/.NET приложений - Администрирование On-Premise инфраструктуры (VMware vSphere, Linux/Windows) - Автоматизация задач (bash, Python), миграция в OpenStack - Мониторинг (Zabbix, Grafana), логирование (Graylog), безопасность (Vault) - Начальный опыт IaC (Ansible, Terraform)

Образование

Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Магистратура (2016), Информатика и вычислительная техника Диплом с отличием. Тема: "Оптимизация CI/CD для распределенных систем с контейнеризацией"

Сертификации

AWS Certified Solutions Architect – Associate (2023) Certified Kubernetes Administrator (CKA, 2022) Terraform Advanced: Automation & Collaboration (2023) DevSecOps: Integrating Security into CI/CD (2022)

Навыки

Профессиональные

Облака: Yandex Cloud, AWS (EC2, S3, RDS), GCP, OpenStack

Kubernetes (CKA), Docker, Helm, Argo CD

Terraform, Ansible, Packer

CI/CD: GitLab CI, Jenkins, GitHub Actions

Мониторинг: Prometheus, Grafana, ELK, Zabbix Безопасность: Vault, PCI DSS, DevSecOps

Гибкие навыки

Коммуникация, troubleshooting, наставничество Работа в Agile/Scrum, управление временем Английский (С1), техническая документация

Дополнительная информация

Водительские права: категория В

Хобби:

Опенсорс-контрибуции, домашний Kubernetes-кластер

Технический блог (DevOps-практики)

Участие в DevOps-конференциях (KubeCon, HighLoad++) ```

Примечание: Все данные строго соответствуют предоставленной информации, Unicode-символы заменены на ASCII-эквиваленты.