

MAIN Partner Community



Ułatwiamy przejście do świata konteneryzacji. Wspieramy klientów w rozwoju bez zwiększania zasobów ludzkich w IT

Niezawodność środowiska MAIN w połączeniu z wiedzą i doświadczeniem zespołu OSEC to wartość, jaką dajemy klientowi.

Pomagamy
w migracji



Doradzamy wybranie
najkorzystniejszej
dla klienta
infrastruktury IT



Utrzymujemy
rozwiązania



Produkty i usługi

OSEC to, od 2009 roku, biznes skupiony wokół rozwiązań Open Source, otwarty na wszystkie technologie. To wiedza ekspercka oraz doświadczenie w służbie klientom. Od 2016 roku z certyfikatem PN-EN ISO 9001.

1
Audyty

2
Konsultacje

3
Licencje
Subskrypcja

4
Szkolenia IT

5
Wdrożenia

6
Wsparcie

Dane kontaktowe OSEC:

WWW: www.osec.pl

Telefon: +48 (22) 861 96 04

Mail: osec@osec.pl

O firmie MAIN:

Firma MAIN to certyfikowane Data Center położone w centrum Warszawy.

Budujemy środowiska IT, które zapewniają ciągłość działania biznesu. Specjalizujemy się w rozwiązaniach Private i Hybrid/Multi-Cloud i świadczymy wszystkie poziomy administracji środowiskami fizycznymi i wirtualnymi. Nasze usługi oparte są na dwóch certyfikowanych, w pełni redundantnych ośrodkach Data Center w Warszawie.

Wspieramy firmy w pokonywaniu barier, na które natrafiają w związku z przetwarzaniem danych, takie jak niska wydajność czy wysokie koszty infrastruktury.

Produkty i usługi:

- Dedicated Private Cloud
- Virtual Private Cloud
- Hybrid Cloud
- Administracja Chmurą
- Disaster Recovery
- Metal as a Service
- Relokacja
- Kolokacja


WWW: www.main.pl

Telefon: +48 (22) 339 18 98

Mail: ask@main.pl



CloudBees Business Partner ✓	Linbit Business & Training Partner ✓	Red Hat Certified Cloud Solution Provider ✓
Elastic Business Partner ✓	MariaDB Business & Training Partner ✓	Red Hat Premier Business Partner – Solution Provider ✓
Fortinet Business Partner ✓	Microsoft Gold Partner ✓	SUSE Gold Business & Training Partner ✓
Leostream Business Partner ✓	Proxmox Business Partner ✓	Veritas Business Partner ✓
	Red Hat Authorized Training Reseller ✓	



#OPENSIFT #RHEL #CEPH #EAP #JBoss #RedHat
#SLES #Rancher #SUSEManager #SUSE
#MicrosoftAzure #IaaS #PaaS #Microsoft365 #0365 #AZUREDevOps #Microsoft
#Storage #Gluster #CEPH
#CloudInfrastructure #Cloud #OpenStack #Virtualization #Management
#OpenShift #Kubernetes #Containers #Docker #DevOps #SysOps
#Jenkins #Pipelines #CI/CD #CloudBees
#Ansible #AnsibleTower #RedHatAnsible
#Analityka #Architektura #Systemdesign #UML #BPMN #Usability
#BazyDanych #Oracle #MySQL/MariaDB
#Python #Perl #PHP #C #C++ #Java #API
#ITSecurity
#Keycloak #RedHatSSO
#Backup #DisasterRecoveryPlan #Veritas #Storware #Bacula
#LINSTOR #DRBD #DRBDProxy #LINBIT
#VDI #Leostream