

Ñ•Ñ€Đ¼Đ°Đ Ñ€Đ°Đ.Ñ€Đ°Đ±Đ¼Ñ,Đ°Đ, Đ;Ñ€Đ,Đ»Đ¼Đ¶ĐµĐ½Đ,Ñ•. ĐœĐµÑ,Đ¼Đ´Đ¼Đ»Đ¼Đ³Đ,Ñ•
Ñ•Đ½Đ,Đ¼Đ°ĐµÑ, Đ;Ñ€ĐµĐ³Ñ€Đ°Đ´Ñ‹ Đ¼ĐµĐ¶¶Ñƒ Ñ€Đ°Đ.Ñ€Đ°Đ±Đ¼Ñ,Ñ†Đ,Đ°Đ°Đ¼Đ, Đ,
Đ°Đ´Đ¼Đ,Đ½Đ,Ñ•Ñ,Ñ€Đ°Ñ,Đ¼Ñ€Đ°Đ¼Đ, Đ,Đ½Ñ,Ñ€Đ°Ñ•Ñ,Ñ€ÑƒĐ°Ñ,ÑƒÑ€Ñ‹. Đ;Đ;Đ¼Ñ•Đ¼Đ± 7Đ°
Đ°Đ°Đ.Đ,Đ½Đ¼ Đ¼Ñ,Đ,Ñ†Đ,Đ°Đ»ÑœĐ½Ñ‹Đ¹ Ñ•Đ°Đ¹Ñ, Đ¼Đ±ĐµÑ•Đ;ĐµÑ†Đ,Đ²Đ°ĐµÑ,
Đ±Ñ‹Ñ•Ñ,Ñ€ÑƒÑŽ Đ´Đ¼Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ°Ñƒ Đ²Đ¼Đ.Đ¼Đ¼Đ¶¶Đ½Đ¼Ñ•Ñ,ĐµĐ¹ Ñ,Đ,Đ½Đ°Đ»ÑœĐ½Ñ‹Đ¼
Đ°Đ»Đ,ĐµĐ½Ñ,Đ°Đ¼.

DevOps Ñ•Ñ,Ñ€ĐµĐ¼Đ,Ñ,Ñ•Ñ• Đ° Ñ€Đ¼Ñ•Ñ,Ñƒ Ñ†Đ°Ñ•Ñ,Đ¼Ñ,Ñ‹ Đ²ĐµÑ€Ñ•Đ,Đ¹
Đ;Ñ€Đ¼Đ³Ñ€Đ°Đ¼Đ¼Đ½Ñ‹Ñ Ñ€ĐµÑ´ĐµĐ½Đ,Đ¹. Đ•Đ²Ñ,Đ¼Đ¼Đ°Ñ,Đ,Đ•Ñ†Đ,Ñ•
Đ²Đ½ĐµĐ Ñ€ĐµĐ½Đ,Ñ• Đ;Đ¼Đ.Đ²Đ¼Đ»Ñ•ĐµÑ, Ñ€ĐµĐ»Đ,Đ,Ñ,Ñœ Đ°Đ;Đ´ĐµĐ¹Ñ,Ñ‹
Đ½ĐµÑ•Đ°Đ¼Đ»ÑœĐ°Đ¼ Ñ€Đ°Đ. Đ² Đ´ĐµĐ½Ñœ. ĐŸÑ€ĐµĐ´Đ;Ñ€Đ,Ñ•Ñ,Đ,Ñ•
Đ;Đ¼Đ»ÑƒÑ†Đ°ÑŽÑ, Đ°Đ¼Đ½Đ°ÑƒÑ€ĐµĐ½Ñ,Đ½Đ¼Đµ Đ;Ñ€ĐµĐ²Đ¼Ñ•Ñ Đ¼Đ´Ñ•Ñ,Đ²Đ¼
Đ±Đ»Đ°Đ³Đ¼Đ´Đ°Ñ€Ñ• Ñ•Đ°Đ¼Ñ€Đ¼Đ¼Ñƒ Đ²Đ½ĐµĐ Ñ€ĐµĐ½Đ,ÑŽ Ñ•Đ¼Đ²Ñ€ĐµĐ¼ĐµĐ½Đ½Ñ‹Ñ
Ñ,ÑƒĐ½Đ°Ñ†Đ,Đ¹.

Đ;Đ¼Đ²ĐµÑ€Ñ•´ĐµĐ½Ñ•Ñ,Đ²Đ¼Đ²Đ°Đ½Đ,Đµ Đ°Đ°Ñ†ĐµÑ•Ñ,Đ²Đ° Ñ€ĐµÑ´ĐµĐ½Đ,Ñ•
Đ²Ñ‹Ñ•Ñ,ÑƒĐ;Đ°ĐµÑ, Đ;ĐµÑ€Đ²Đ¼Ñ•Ñ,ĐµĐ;ĐµĐ½Đ½Đ¼Đ¹ Đ¼Đ,Ñ•Ñ•Đ,ĐµĐ¹ DevOps.
Đ´ĐµÑ•Đ;ĐµÑ€ĐµĐ±Đ¼Đ¹Đ½Đ¼Đµ Ñ,ĐµÑ•Ñ,Đ,Ñ€Đ¼Đ²Đ°Đ½Đ,Đµ Đ²Ñ‹Ñ•Đ²»Ñ•ĐµÑ, Đ±Đ°Đ³Đ,
Đ´Đ¼ Đ;Ñ€Đ¼Đ½Đ,Đ°Đ½Đ¼Đ²ĐµĐ½Đ,Ñ• Đ°Đ¼Đ´Đ° Đ² Đ;Ñ€Đ¼Đ´Đ°Đ°Ñ´Đ½. Đ“Ñ€ÑƒĐ;Đ;Ñ‹
Đ¼Đ;ĐµÑ€Đ°Ñ,Đ,Đ²Đ½Đ¼ Đ»Đ,Đ°Đ²,Đ´Ñ€ÑƒÑŽÑ, Đ´ĐµÑ,ĐµĐ°Ñ,Ñ‹ Đ, Ñ•Đ½Đ,Đ¶Đ°ÑŽÑ,
Đ²Đ¼Đ.Đ´ĐµĐ¹Ñ•Ñ,Đ²Đ,Đµ Đ½Đ°Đ Đ;Đ¼Đ»ÑœĐ.Đ¼Đ²Đ°Ñ,ĐµĐ»ĐµĐ¹.

DevOps Đ½Đ°Ñ†ĐµĐ»ĐµĐ½ Đ½Đ° ÑƒĐ»ÑƒÑ†Ñ´ĐµĐ½Đ,Đµ Đ,Ñ•Đ;Đ¼Đ»ÑœĐ.Đ¼Đ²Đ°Đ½Đ,Ñ•
Đ¼Đ¼Ñ%Đ½Đ¼Ñ•Ñ,ĐµĐ¹ Đ;Ñ€ĐµĐ´Đ;Ñ€Đ,Ñ•Ñ,Đ,Ñ•. Đ•Đ²Ñ,Đ¼Đ¼Đ°Ñ,Đ,Đ•Ñ†Đ,Ñ•
Đ;Đ¼Đ²Ñ,Đ¼Ñ€Ñ•ÑŽÑ%Đ,Ñ Ñ•Ñ• Đ;Ñ€Đ¼Ñ†ĐµÑ•Ñ•Đ¼Đ² Ñ•Đ°Đ¼Đ½Đ¼Đ¼Đ,Ñ, Đ²Ñ€ĐµĐ¼Ñ•
Ñ•Đ;ĐµÑ†Đ,Đ°Đ»Đ,Ñ•Ñ,Đ¼Đ² Đ´Đ»Ñ• Đ²Ñ‹Đ;Đ¼Đ»Đ½ĐµĐ½Đ,Ñ• Đ½ĐµĐ;Ñ€Đ¼Ñ•Ñ,Ñ‹Ñ
Đ²Đ¼Đ;Ñ€Đ¼Ñ•Đ¼Đ².

Đ;Đ²Ñ•Đ.Ñœ Ñ€Đ°Đ.Ñ€Đ°Đ±Đ¼Ñ,Đ°Đ, Đ, Đ¼Đ±Ñ•Đ»Ñƒ¶¶Đ,Đ²Đ°Đ½Đ,Ñ•

Đ;Ñ,Đ°Đ½Đ´Đ°Ñ€Ñ,Đ½Đ°Ñ• Đ¼Đ¼Đ´ĐµĐ»Ñœ Ñ€Đ°Đ.Ñ€Đ°Đ±Đ¼Ñ,Đ°Đ,
Đ;Ñ€Đ¼Đ³Ñ€Đ°Đ¼Đ¼Đ½Đ¼Đ³Đ¼ Đ¼Đ±ĐµÑ•Đ;ĐµÑ†ĐµĐ½Đ,Ñ• Ñ€Đ°Đ.Đ´ĐµĐ»Ñ•ĐµÑ,
Đ°Đ¼Đ¼Đ°Đ½Đ´Ñ‹ Đ½Đ° Đ¼Đ±Đ¼Ñ•Đ¼Đ±Đ»ĐµĐ½Đ½Ñ‹Đµ Đ³Ñ€ÑƒĐ;Đ;Ñ‹.
Đ Đ°Đ.Ñ€Đ°Đ±Đ¼Ñ,Ñ†Đ,Đ°Đ, Ñ,Đ¼Ñ€Đ¼Đ,Ñ€ÑƒÑŽÑ, Đ°Đ¼Đ´ Đ, Đ¼Ñ,Đ;Ñ€Đ°Đ²»Ñ•ÑŽÑ,
Đ;Ñ€Đ¼Đ´ÑƒĐ°Ñ, Ñ•Đ°Ñ•Đ;Đ»ÑƒĐ°Ñ,Đ°Ñ†Đ,Đ¼Đ½Đ½Ñ‹Đ¼ Ñ•Đ°Ñ•Đ;ĐµÑ€Ñ,Đ°Đ¼.
ĐŸĐ¼Đ´Đ¼Đ±Đ½Đ¼Đµ Đ¼Đ±Đ¼Ñ•Đ¼Đ±Đ»ĐµĐ½Đ,Đµ Ñ,Đ¼Ñ€Đ¼Đ,Ñ€ÑƒĐµÑ,
Ñ•Ñ,Đ¼Đ»Đ°Đ½Đ¼Đ²ĐµĐ½Đ,Ñ• Đ,Đ½Ñ,ĐµÑ€ĐµÑ•Đ¼Đ² Đ, Ñ•Đ´ĐµÑ€¶¶Đ,Đ²Đ°ĐµÑ, Đ²Ñ‹Đ;ÑƒÑ•Ñœ
Ñ€ĐµÑ´ĐµĐ½Đ,Đ¹.

DevOps ÑƒĐ±Đ,Ñ€Đ°ĐµÑ, Đ;Ñ€Đ¼Đ;Đ°Ñ•Ñ,Ñœ Đ¼ĐµĐ¶¶Ñƒ ÑƒÑ•Đ¼Đ.Đ´Đ°Đ½Đ,ĐµĐ¼ Đ,
Đ¼Đ±Ñ•Đ»Ñƒ¶¶Đ,Đ²Đ°Đ½Đ,ĐµĐ¼ Đ;Đ»Đ°Ñ,Ñ,Đ¼Ñ€Đ¼. ĐšĐ¼Đ»Đ»ĐµĐ°Ñ,Đ,Đ²Ñ‹
Ñ€Đ°Đ±Đ¼Ñ,Đ°ÑŽÑ, Đ°Đ¼Đ»Đ»ĐµĐ°Ñ,Đ,Đ²Đ½Đ¼ Đ½Đ°Đ´ ĐµĐ´Đ,Đ½Ñ‹Đ¼Đ,
Đ.Đ°Đ´Đ°Ñ†Đ°¼Đ, Ñ€Đ°Đ.Ñ€Đ°Đ±Đ¼Ñ,Đ°Đ. ĐŸÑ€Đ¼Đ³Ñ€Đ°Đ¼Đ¼Đ,Ñ•Ñ,Ñ‹
Đ¼Ñ•Đ¼Đ.Đ½Đ°ÑŽÑ, Đ.Đ°Đ;Ñ€Đ¼Ñ•Ñ‹ Đ° Đ,Đ½Ñ,Ñ€Đ°Ñ•Ñ,Ñ€ÑƒĐ°Ñ,ÑƒÑ€Đµ,Đ,
ÑƒÑ•Ñ,Đ¼Đ¹Ñ†Đ,Đ²Đ¼Ñ•Ñ,Đ, Đ;Ñ€Đ,Đ»Đ¼Đ¶¶ĐµĐ½Đ,Đ¹. ĐžĐ;ĐµÑ€Đ°Ñ†Đ,Đ¼Đ½Đ½Ñ‹Đµ

DevOps - Doprava a služby

DevOps je proces, který spojuje vývoj a provoz softwaru. Jeho cílem je zrychlit vývoj, snížit riziko chyb a zlepšit spolupráci mezi týmy. Klíčovými nástroji jsou například Jenkins, Docker, Kubernetes, Ansible, Terraform a Prometheus.

DevOps je proces, který spojuje vývoj a provoz softwaru. Jeho cílem je zrychlit vývoj, snížit riziko chyb a zlepšit spolupráci mezi týmy. Klíčovými nástroji jsou například Jenkins, Docker, Kubernetes, Ansible, Terraform a Prometheus.

DevOps - Doprava a služby

DevOps je proces, který spojuje vývoj a provoz softwaru. Jeho cílem je zrychlit vývoj, snížit riziko chyb a zlepšit spolupráci mezi týmy. Klíčovými nástroji jsou například Jenkins, Docker, Kubernetes, Ansible, Terraform a Prometheus.

DevOps je proces, který spojuje vývoj a provoz softwaru. Jeho cílem je zrychlit vývoj, snížit riziko chyb a zlepšit spolupráci mezi týmy. Klíčovými nástroji jsou například Jenkins, Docker, Kubernetes, Ansible, Terraform a Prometheus.

DevOps je proces, který spojuje vývoj a provoz softwaru. Jeho cílem je zrychlit vývoj, snížit riziko chyb a zlepšit spolupráci mezi týmy. Klíčovými nástroji jsou například Jenkins, Docker, Kubernetes, Ansible, Terraform a Prometheus.

- Jenkins - nástroj pro automatizaci vývoje a provozu softwaru.
- Docker - nástroj pro balení a spouštění aplikací.
- Kubernetes - nástroj pro správu kontajnerů.
- Ansible - nástroj pro konfiguraci a správu infrastruktury.
- Terraform - nástroj pro správu infrastruktury jako kódu.
- Prometheus - nástroj pro sběr a vizualizaci metrik.

Cloud NĚDμN~DμD½D, N• D² DevOps

DžD±D»D°N†D½N«Dμ N•D, N•N, DμD¼N« D´D°NžN, D°D´D°D, ěN, D, D²D½NfNž N•NĚDμD´Nf D´D»N• D²D½DμD´NĚDμD½D, N• DevOps D¼DμN, D¾D´D¾D². DÝD¾N•N, D°D²N%°D, D°D, Amazon Web Services, Microsoft Azure D, Google Cloud Platform D¾D±DμN•D ěDμN†D, D²D°NžN, D²N«N†D, N•D»D, N, DμD»NĚD½N«Dμ N•NĚDμD´N•N, D²D° D ěD¾ N, NĚDμD±D¾D²D°D½D, Nž. DÝD»D°N, DμD¶ D ěNĚD¾D, N•N D¾D´D, N, D¾D»NĚD°D¾ D·D° N, D°D°N, D, N†DμN•D°D, D, N•D ěD¾D»NĚD·D¾D²D°D½D½N«Dμ NĚDμN•NfNĚN•N«.

DšD¾D½N, DμD¹D½DμNĚD, D·D°N†D, N• NfN•D°D¾NĚN•DμN, NĚD°D·D²DμNĚN, N«D²D°D½D, Dμ D ěNĚD¾D´NfD°N, D¾D² D² D¾D±D»D°N†D½N«N N•NĚDμD´D°N . Docker D ěNĚDμD´D¾N•N, D°D²D»N•DμN, NfD ěD°D°D¾D²D°Nf D ěNĚD¾D³NĚD°D¼D¼D½D¾D³D¾ D¾D±DμN•D ěDμN†DμD½D, N• N•D¾ D²N•DμD¼D, D·D°D²D, N•D, D¼D¾N•N, N•D¼D, D² D°D²N, D¾D½D¾D¼D½N«Dμ D°D¾D½N, DμD¹D½DμNĚN«. D~D½N•N, NĚNfD¼DμD½N, D°D°D·D, D½D¾ 7 D° D´D°DμN, D²D¾D·D¼D¾D¶D½D¾N•N, NĚ D¾D ěDμNĚD°N, D, D²D½D¾ D¼D°N•N•N, D°D±D, NĚD¾D²D°N, NĚ D ěNĚD, D»D¾D¶DμD½D, N• D ěNĚD, D ěD¾D²N«N†DμD½D, D, D°D°N, D, D²D½D¾N•N, D, .

Serverless D²N«N†D, N•D»DμD½D, N• NfN•N, NĚD°D½N•NžN, D ěD¾N, NĚDμD±D½D¾N•N, NĚ D°D´D¼D, D½D, N•N, NĚD, NĚD¾D²D°D½D, N• N•NĚDμD´D¾D¹. DÝD»D°N, N, D¾NĚD¼N« AWS Lambda D, Azure Functions D²N«D ěD¾D»D½N•NžN, D°D¾D´ D² D¾N, D²DμN, D½D° N•D¾D±N«N, D, N•. DÝNĚD¾D³NĚD°D¼D¼D, N•N, N« N•D¾N•NĚDμD´D¾N, D°N†D, D²D°NžN, N•N• D½D° D±D, D·D½DμN•D»D¾D³D, D°Dμ D ěNĚD¾D³NĚD°D¼D¼ D±DμD· D½D°N•N, NĚD¾D¹D°D, N•DμNĚD²DμNĚD¾D².

Cloud D ěD»D°N, N, D¾NĚD¼N« D±D°D· D D½N, D¾NĚD¼D°N†D, D, NfD¼DμD½NĚN´D°NžN, N•D°N•D ěD»NfD°N, D°N†D, D¾D½D½NfNž D½D°D³NĚNfD·D°Nf D½D° D°D¾D»D»DμD°N, D, D²N«. DšD¾D½N, NĚD¾D»D, NĚNfDμD¼N«Dμ N•DμNĚD²D, N•N« D ěNĚDμD´D¾N•N, D°D²D»N•NžN, D°NĚN D, D²D½D¾Dμ D°D¾D ěD, NĚD¾D²D°D½D, Dμ, N, D, NĚD°D¶D, NĚD¾D²D°D½D, Dμ D, D¼D¾D´DμNĚD½D, D·D°N†D, Nž NĚDμN~DμD½D, D¹ N NĚD°D½DμD½D, N•. D´N«N•D¾D°D°N• D¾N, D°D°D·D¾NfN•N, D¾D¹N†D, D²D¾N•N, NĚ D¾D±DμN•D ěDμN†D, D²D°DμN, D ěD¾N•N, D¾N•D½N•N, D²D¾ NĚD°D±D¾N, N« D ěNĚD¾D³NĚD°D¼D¼.

D“D, D±NĚD, D´D½N«Dμ D¾D±D»D°D°D° N•D²N•D·N«D²D°NžN, N†D°N•N, D½NfNž D, D½N, NĚD°N•N, NĚNfD°N, NfNĚNf N• D¾D±N%°DμD´D¾N•N, NfD ěD½N«D¼D, D ěD»D°N, N, D¾NĚD¼D°D¼D, . DžNĚD³D°D½D, D·D°N†D, D, NĚD°N•D ěD¾D»D°D³D°NžN, N†NfD²N•N, D²D, N, DμD»NĚD½N«Dμ D, D½N, D¾NĚD¼D°N†D, Nž D² D²D½NfN, NĚDμD½D½D, N D´D°N, D°N†DμD½N, NĚD°N D´D°D½D½N«N .

DÝD»NžN•N« D²D½DμD´NĚDμD½D, N• DevOps

DĚN•D°D¾NĚDμD½D, Dμ D·D°D ěNfN•D°D° NĚDμN~DμD½D, D¹ D½D° D ěD»D¾N%°D´D°Nf N•N, D°D½D¾D²D, N, N•N• D°D»NžN†DμD²N«D¼ D ěD»NžN•D¾D¼ DevOps D°D¾D½N†DμD ěN†D, D, D·D²N, D¾D¼D°N, D, D·D°N†D, N• D ěNĚD¾N†DμN•N•D¾D² NfD¼DμD½NĚN´D°DμN, D ěDμNĚD, D¾D D¾N, N•D¾D·D´D°D½D, N• D²D¾D·D¼D¾D¶D½D¾N•N, DμD¹ D´D¾ D ěNfD±D»D, D°D°N†D, D, . DšD¾D¼D ěD°D½D, D, NĚDμD»D, D·N•N, D ěD°N, N†D, D½DμN•D°D¾D»NĚD°D¾ NĚD°D· D²

