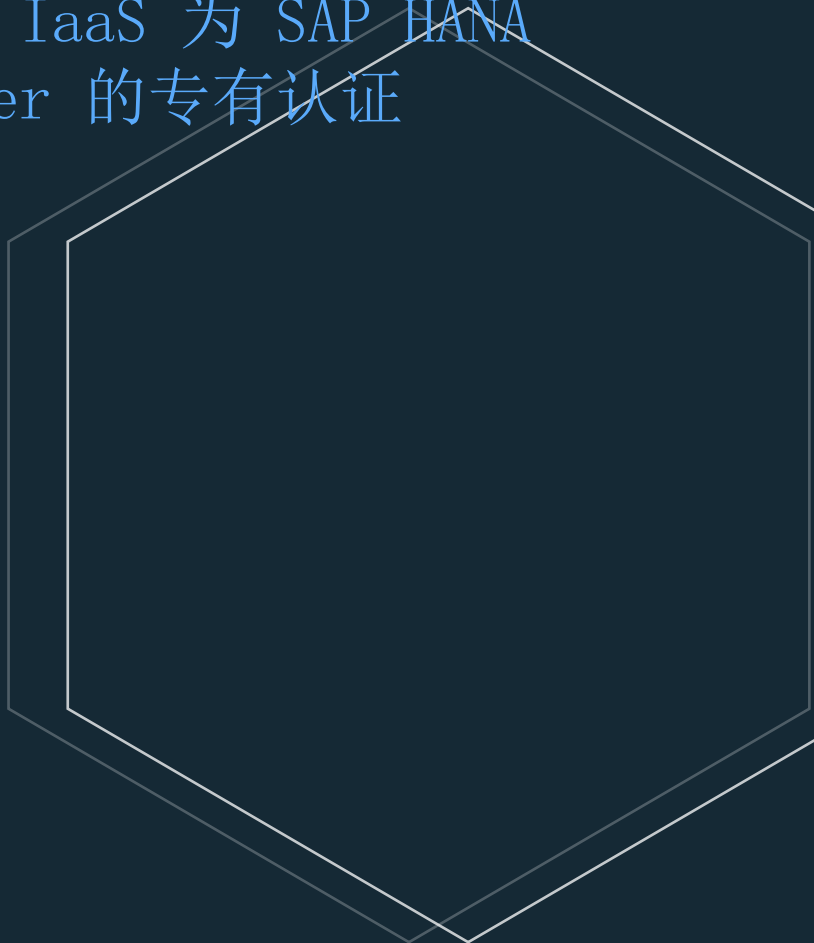


在云端迁移、 管理和运行 SAP 应用

经 SAP HANA 和 SAP NetWeaver 认证的 IBM Cloud IaaS 为 SAP HANA 和 SAP NetWeaver 的专有认证



介绍

如果您正在寻求将云计算的优势扩展至 SAP 工作负载,那么您非常幸运,认识 Cloud 经过 SAP 认证的 IBM IaaS 裸机云解决方案。该解决方案可以让您的 SAP 应用尽享云计算的所有优势,包括可扩展性、全球联网、灵活性和成本节约特性。我们预先配置了强大的 IBM Cloud 裸机服务器,用于运行 SAP NetWeaver 和 SAP HANA 应用。只需选中、单击、命令、运行,就是这么简单。

目录

01

面向云端 SAP 的速度
和容量优势

04

为 SAP 应用而优化的
裸机服务器配置

02

借助混合云优势保护
企业

05

云端最佳实践

03

利用高性能服务器支
持您的 SAP 应用

和容量



快速部署裸机

企业正在以前所未有的速度发展。数据采集率呈指数级增长，所需的昂贵第三方数据中心使用量加大，用于额外硬件的 CAPEX（资本支出）不断攀升，同时还有耗时且昂贵的员工配置问题。

IBM 云解决方案支持您针对 IBM® Cloud 中的 SAP 快速部署和扩展经认证的 IaaS 裸机服务器。这样您就可以按需向上和向外扩展 SAP 环境，与利用私有基础架构相比更快、更轻松。

我们预配置的裸机服务器由 SAP 支持，并且在经过认证的 SAP 云平台上运行。您可以按需自由配置这些服务器，因为我们提供多种服务器配置选择，包括面向 SAP HANA 的三种配置选项和面向 SAP NetWeaver 的三种配置选项。这些裸机部署选项提供高达 2TB 的内存，是数据密集型和处理器密集型工作负载的理想选择。

按需扩展，满足工作负载需求

SAP HANA 和 SAP NetWeaver 选项

企业利润与混合环境优势

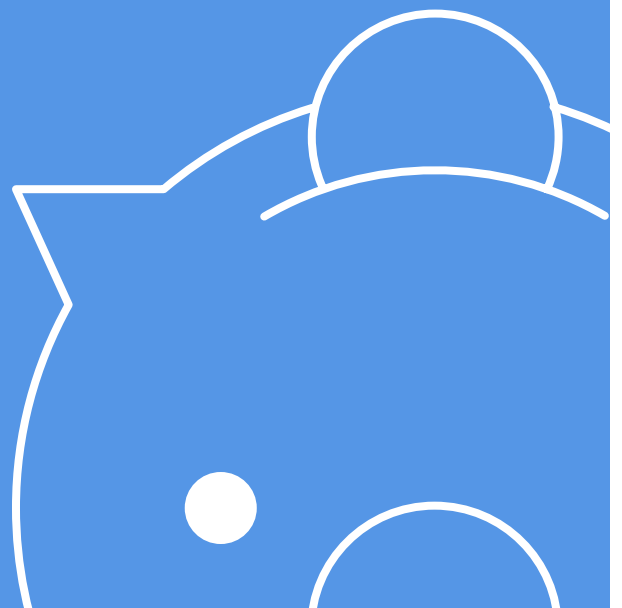
充分利用您的基础架构预算

通过移动到云端，您可以选择采用 OPEX 模式，摆脱 CAPEX 模式，以支持基础架构运行 SAP 应用。这意味着不会再产生与采购和维护硬件、数据中心和网络相关的前期和持续成本支出。IBM Cloud 可以处理运营维护和基础架构维护工作，释放您的时间和资源，使其充分发挥应有的价值。

创建由内部私有云基础架构和 IBM 云端 IaaS 构成的混合环境，从而进一步延伸您的预算。云环境灵活敏捷，可以帮助您节省时间并避免许多麻烦。当工作负载增加时，云环境可随之扩展，而无需构建私有云。

您将会获得多重效益：

- 预配置的裸机服务器，可以随着 SAP 工作负载的增长而扩展。
- 无资本支出或长期承诺。
- 能够投资云资源和云专家，而非私有架构。

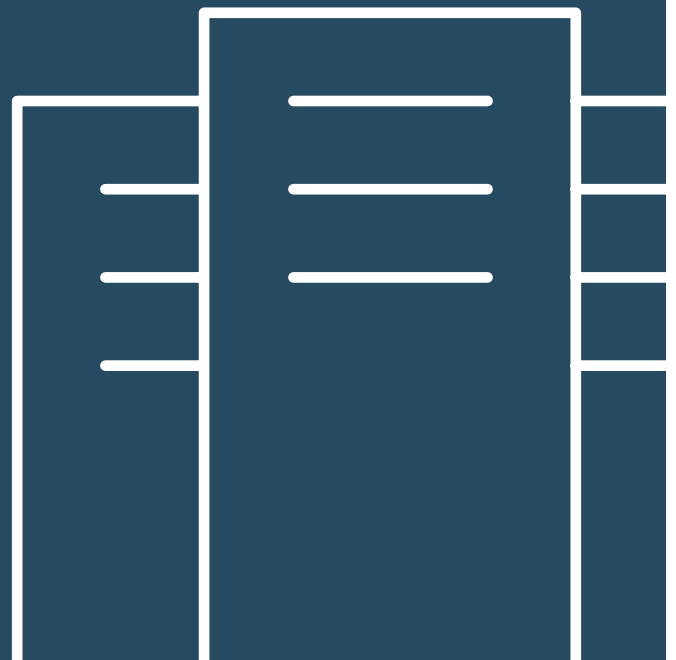


强大力量和出色性能

全球可扩展性, 最短延迟时间。

IBM Cloud 拥有专为您在云端运行 SAP 应用而配置的裸机服务器。将您的 SAP 工作负载快速部署到我们预先配置且经过认证的 IaaS 裸机服务器, 通过 IBM Cloud 全球网络实现无与伦比的性能和全球覆盖。我们拥有独特的网络架构、覆盖全球的数据中心网络和网点, 让您可以灵活地将 SAP 工作负载放在最适合的地方, 并支持您通过我们的私有网络在各服务器之间传输数据, 保证延迟时间最短且无需额外费用。

我们致力于使用最先进的硬件技术, 大幅降低外部威胁对数据中心和服务器的影响。另外, 通过对云环境的可控可视化, 您可以安全地应用所需的最佳安全实践。



经 SAP HANA 和 SAP NetWeaver 认证的预配置 IBM Cloud IaaS 裸机服务器

SAP NetWeaver

BI. S1. NW32

796 美元/月

一个 Intel Xeon
E3-1270 v3

(4 核, 3.5 GHz)

32GB RAM

2x960GB SSD (RAID 1)

BI. S1. NW128

1,361 美
元/月

两个 Intel Xeon
E5-2690 v3

(24 核, 2.6 GHz)

128GB RAM

2x600GB SAS (RAID 1)

BI. S1. NW256

1,833 美
元/月

两个 Intel Xeon
E5-2690 v3

(24 核, 2.6 GHz)

256GB RAM

4x600GB SAS (RAID10)

SAP HANA

BI. S1. H512

3,404 美元/月

四个 Intel Xeon
E7-4890 v2

(60 核, 2.80GHz)

512GB RAM

8x800GB SSD (RAID10) +
1 个热备份

BI. S1. H1000

5,463 美元/月

四个 Intel Xeon
E7-4890 v2

(60 核, 2.80 GHz)

1TB RAM

2x800GB SSD (RAID 1) +
14x800GB SSD (RAID 10)
+ 1 个热备份

BI. S1. H2000

10,032 美元/月

四个 Intel Xeon
E7-4890 v2

(60 核, 2.80 GHz)

2TB RAM

2x800GB SSD (RAID 1) +
1 个热备份 + 20x1.2TB
SSD (RAID 10) + 1 个
热备份

云端最佳实践

改善节点之间的通信

分离公共和私有流量

IBM Cloud 裸机服务器和虚拟服务器与独特的三层网络架构相连接，三层网络可分离公共、私有和带管理网络流量。专用网络流量和带外管理流量免费且无限制，并且在这些网络上传输的数据不会干扰您的公用网络带宽。

在目标广告交易系统附近提供基础架构

地理位置定位

IBM Cloud 数据中心战略性地分布在全球 60 多个地理位置，以满足我们客户的需求，也同时帮助您满足您的客户需求。我们让您能够在您所选择的特定 IBM Cloud 数据中心部署裸机云服务器。因为我们有许多竞争对手，所以当您在—个地区配置资源时，这些资源可能会放置在该地区的不同数据中心内。

简化网络路径

按需对等

IBM Cloud 基础架构配置在全球骨干网络上，这个网络将我们所有的数据中心和网络以及世界各地的主要传输和对等带宽提供商连接起来。

现在可以通过 IBM Cloud 获取面向 SAP 工作负载的 裸机云解决方案。

要了解更多信息或订购服务器, 请访问

<http://ibm.biz/bluemix-sap-bare-metal>

立即订购 →



© Copyright IBM Corporation 2017
国际商业机器中国有限公司
北京市朝阳区北四环中路27号
盘古大观写字楼25层
邮编: 100101

IBM、IBM 徽标、ibm.com 和 IBM Cloud 是 International BusinessMachines Corp. 在全球许多管辖区域注册的商标。其他产品和服务名称可能是 IBM 或其他公司的商标。以下 Web 站点上的“Copyright and trademark information”部分包含了 IBM 商标的最新列表：ibm.com/legal/copytrade.shtml