Add-ons : Unavailable

---

الوصف

وحدة معالجة للرسومات عالية الأداء متاحة علي البيئة السحابية عند الطلب والتي تمكن من تشغيل متطلبات العمل للذكاء الاصطناعي و تعلم الاَلة و الحوسبة العلمية و التصور ثلاثي الأبعاد وتحليل البيانات.

CPU:

(وحدة المعالجة المركزية )

عدد محدود من الأنوية

معالجة متسلسلة

وقت استجابة بطيء​

GPU:

(وحدة معالجة الرسومات)

مئات من الأنوية

معالجة متوازية

إنتاجية عالية

​

لماذا؟

تمكن من تشغيل متطلبات العمل للذكاء الاصطناعي و تعلم الاَلة و الحوسبة العلمية و التصور ثلاثي الأبعاد وتحليل البيانات مما يؤدي الى زيادة الإنتاجية والاستفادة من الوقت.

---

المميزات و الفوائد

المميزات:

نماذج التعلم العميق وتعلم الاَلة للصوت والمقاطع المصورة

معالجة الصوت

تحليلات البيانات وتطبيقات البيانات الضخمة والحوسبة العلمية

الألعاب السحابية

الفوائد:

تجنب الوقت الضائع في تكامل وربط الانظمة وهندسة البرمجيات

تجربة تصميم البنية التحتية المبسط وتخطيط السعة بنظام واحد لجميع متطلبات عمل الذكاء الاصطناعي

إنشاء نماذج أفضل بشكل أسرع مع أداء لا مثيل له يتيح المزيد من التكرارات

التخلص من الإعداد الممل والاختبار باستخدام برنامج AI المحسن الجاهز للتشغيل

زيادة إنتاجية علماء البيانات والقضاء على الجهود الغير القيمة

---

Launch Date : Unavailable

---

Pre-Requisites : Unavailable

---

Product Manager

Abdulkarim Y. Baba

ababa@stc.com.sa

0554666463​

---

Target Segment : Unavailable

---

Terms & Conditions : Unavailable

---

الأسئلة الشائعة

هل لدي ربط مباشر إلى وحدة معالجة الرسومات؟

حتى إذا كانت الموارد تتم إدارتها بواسطة مركز الخدمة الذاتية عن طريق Rancher Kubernetes فإن المستأجرين لديهم ربط مباشر إلى وحدة معالجة الرسومات لتشغيل مكتبات وأدوات nVidia لتشغيل نماذج وعمليات الحوسبة المتسارعة.

ما نوع الاجهزة الافتراضية التي يمكنني استخدامها فيGPUaaS Cloud؟

في الوقت الحالي، تقدم STC Cloud أجهزة افتراضية من نوع A100 GPU فقط أو أنوية DGX-A100.

هل تقدم GPU cloud خدمةK8 ؟

|  |
| --- |
| Kubernetes كخدمة ليست متاحة بعد كميزة في مركز الخدمة الذاتية. ومع ذلك يمكن ترتيب الإعدادات بناءً على طلب العميل.   هل يمكنني الحصول على مساحات عمل متعددة تحت نفس المستخدم؟  نعم، يمكنك ذلك.    هل يمكنني إضافة اسم المجال الخاص بي لتوجيه حركة المرور إلى الموارد المخصصة لي؟  نعم، يمكنك ذلك.    هل يمكنني الاشتراك في الخدمات المدارة؟  نعم ، تقدم STC أيضًا الخدمات المدارة كخدمة مجانية لعملائها. |

---

الاسعار

شهري

أقل فترة تعاقدية: 1 شهر

سنوي

أقل فترة تعاقدية: 1 سنة

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| السعر بالشهر | السعر بالساعة | الخدمات المدارة |  |
| 15,169 SAR | 20.78 SAR | 1 Card (1x Nvidia A100) | GPU تأجير ​ |
| 121,352 SAR | 166.24 SAR | 1 Node (8x Nvidia A100) | GPU تأجير ​ |
| TBD | TBD | KubeFlow Services | البنية الأساسية كخدمة  ​ |
| TBD | TBD | الخدمات المضافة (يحدد لاحقًا) | البنية الأساسية كخدمة  ​ |
| TBD | TBD | اشتراك مقدمي خدمة الذكاء الاصطناعي | منصة عمل كخدمة  ​​ ​ |
| TBD | TBD | اشتراك عملاء الذكاء الاصطناعي | منصة عمل كخدمة  ​​ ​ |
| TBD | TBD | API Calls x1000 | منصة عمل كخدمة  ​​ ​ |
| السعر بالشهر | السعر بالساعة | الخدمات المدارة |  |
| 12,641 SAR | 17.32 SAR | 1 Card (1x Nvidia A100) | GPU تأجير ​​ |
| 101,128 SAR | 138.56 SAR | 1 Node (8x Nvidia A100) | GPU تأجير ​​ |
| TBD | TBD | KubeFlow Services | البنية الأساسية كخدمة  ​ |
| TBD | TBD | الخدمات المضافة (يحدد لاحقًا) | البنية الأساسية كخدمة  ​ |
| TBD | TBD | اشتراك مقدمي خدمة الذكاء الاصطناعي | منصة عمل كخدمة  ​​ ​ |
| TBD | TBD | اشتراك عملاء الذكاء الاصطناعي | منصة عمل كخدمة  ​​ ​ |
| TBD | TBD | API Calls x1000 | منصة عمل كخدمة  ​​ ​ |

---