人們問...

1.你們公司是做什麼的？

我們是協力。 我們主要在分析平台上工作，以收集您擁有的所有數據，與自然語言進行交互，並幫助您發現數據中的價值。 例如，我們可以通過不斷學習來優化機器配置。

2.你們公司在哪裡？ 台灣？

我們成立於波士頓，總部設在台北。 我們在新加坡、上海和深圳也設有分公司。

3. 我們如何使用你們的軟件來分析我們的數據？

JarviX 可以連接到你的數據庫。 您還可以上傳 CSV 或 Excel 文件。 或者，您可以通過 API 和 FTP 連接 JarviX。

4.你們有示範嗎？ 我們如何使用該系統？ 你能告訴我們嗎？

5. 我們如何輸入我們的數據？

我們基本上有三種輸入數據的方式：結構化數據庫連接，如MySQL、Oracle數據庫或Postgres數據庫； 文件上傳； 和 SFTP 連接。

6. 我們上傳後的數據存放在哪裡？

JarviX 可以安裝在本地或公共或私有云上。 但我們確保所有客戶數據都是安全的。

7. 您的系統需要結構數據還是非結構數據？

對於 JarviX，我們目前只針對結構數據運行，但我們正在試驗非結構化數據，例如我們的 QA 系統。

8. 你專注於什麼類型的行業？

製造工廠已經在我們的系統中擁有最多的用例。 但是，通過與該領域的專家合作，我們的系統適用於任何類型的行業。

9.你們如何收費？ 價格是多少，是每月/每年/還是一次？

價格隨需而定，取決於你是否需要算法或模型支持，你需要多少數據存儲，以及你希望系統響應多快。 通常情況下，價格在每月 300 到 450 美元之間，一開始是 5 個用戶。

10.我們可以通過你們的系統提問各種問題嗎？

我們涵蓋了我們系統中的各種分析。 我們會將您的問題轉移到我們系統中最合適的分析。

11.我們如何輸入關於查詢的查詢？

您可以輸入問題或直接通過語音識別提問。

12. 你的應用程序是一個單獨的系統還是像網頁一樣我們可以簡單地使用它？

Jarvis 是一個單獨的系統。 您看到的網頁由我們的雲服務器託管。 如果您願意，我們也可以在本地安裝它。

13、我們與富士康合作的方式和內容是什麼？ 例如什麼？

我們目前在富士康有 16 個解決方案，主要涉及自動化供應鍊和先進的質量管理。 比如在生產領域，我們有一個調度生產系統，針對當前的機器情況，找到最佳的解決方案。 此外，我們可以不斷優化流程以適應未來的任何動態需求。

14. 你們如何處理我們的數據？ 你如何將它放入你的系統？

我們將您的數據流式傳輸到我們的數據庫中。

15.你有硬件嗎？

我們主要是一家軟件公司。 但是，我們確實有自己的網關和服務器規格。

16.你們有多少員工？

我們有大約 100 名員工。

17. 你的域名在哪裡？

我們實際上服務於任何領域，但我們主要專注於製造。

18. JarviX 這個名字和鋼鐵俠有關嗎？

是的

19、市場上有沒有類似的產品？ 你如何將它們與 JarviX 進行比較？

有時人們將我們與西門子的 Mindsphere、PTC 的 Thingworx 或其他物聯網平台進行比較。 但是，我們其實和他們不一樣，因為JarviX專注於利用數據，將數據轉化為價值。 因此，富士康等大公司經常同時購買 JarviX 和 Mindsphere。 對於中型公司，我建議他們購買 JarviX，因為我們也有自己的物聯網平台 Bifrost 以及網關 ODIN。 人們可以將我們的產品用於物聯網即插即用。

• 工業客戶有很多數據，他們只知道如何做BI。 但他們不知道下一步是什麼。 我們可以幫助建立一個名為 JarviX 的分析系統來幫助他們解決分析問題。

Synergies 有一個名為 JarviX 的產品，這是一個無代碼分析平台。 我們可以通過 JarviX 在短時間內將傳統製造工廠轉變為高科技工廠。 例如，我們有一個客戶想為法拉利做零件，但是高端汽車零件有很高的標準，比如零缺陷。 這意味著如果一批產品有任何缺陷，他們必須退回所有產品。 如果鋼材等進廠材料的碳含量不同，而您仍在使用相同的工藝，那麼整合所有信息並獲得洞察力可能具有挑戰性。 通過JarviX，我們可以快速整合所有數據，包括舊數據、表格和系統，並建立材料、製造過程和質量之間的關係。 我們可以快速找出問題的根本原因，然後使用我們的模擬器