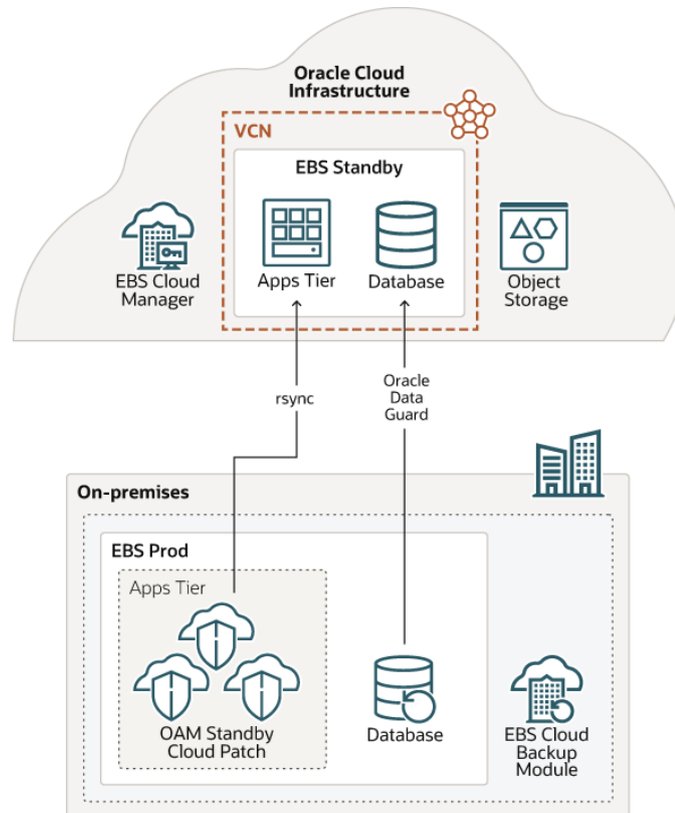


解決 EBS to Cloud 的最佳利器



現在有越來越多的企業選擇將原本地端的環境移轉至雲端以提升業務靈活性、高效率以及擴展性和可用性，其中包括了 E-Business Suite 的移轉，但是其中影響的因素又涵蓋了來源平台、資料庫廠商與版本以和作業系統以及目前的 E-Business Suite 版本，需要進行繁瑣的步驟才能夠進行移轉，而透過 Oracle Cloud Infrastructure 提供的 Oracle E-Business Suite Cloud Manager 工具，即具備作業的彈性、安全性及效能以提升移轉之後的保障。

Oracle Cloud Infrastructure 架構



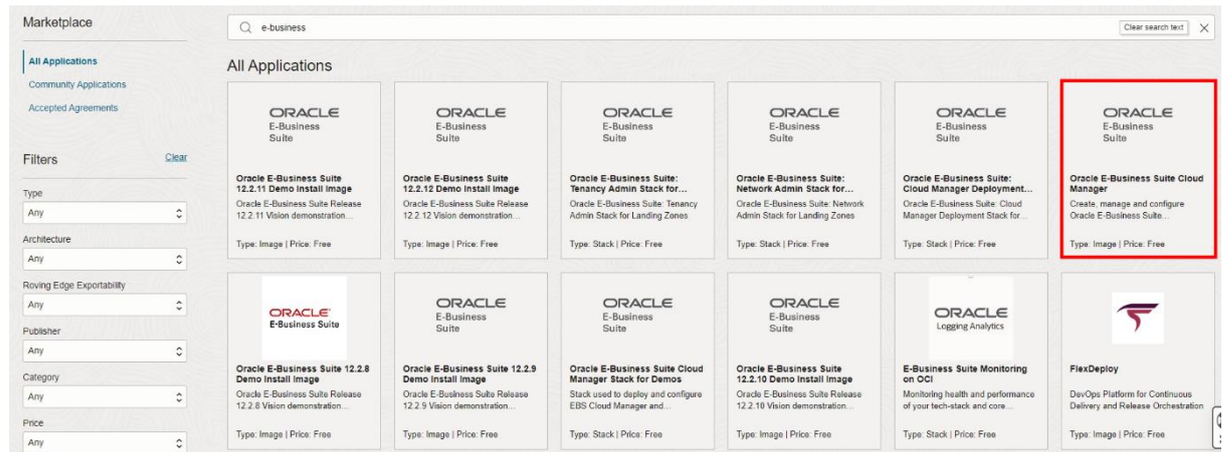
此架構顯示如何透過 Oracle E-Business Suite 自動化，從內部部署 Oracle E-Business Suite instances 並在 Oracle Cloud Infrastructure (OCI) 中建立待命環境且執行較短的遷移和停機時間，或是將地端環境全數搬遷至雲端，以提高彈性和可用性。

以下範例提供如何在 OCI 建立 E-Business Suite Cloud Manager 並簡化佈署流程，讓您可以輕易的達成 EBS to Cloud。

如何在雲端建立 EBS Cloud Manager Compute ?

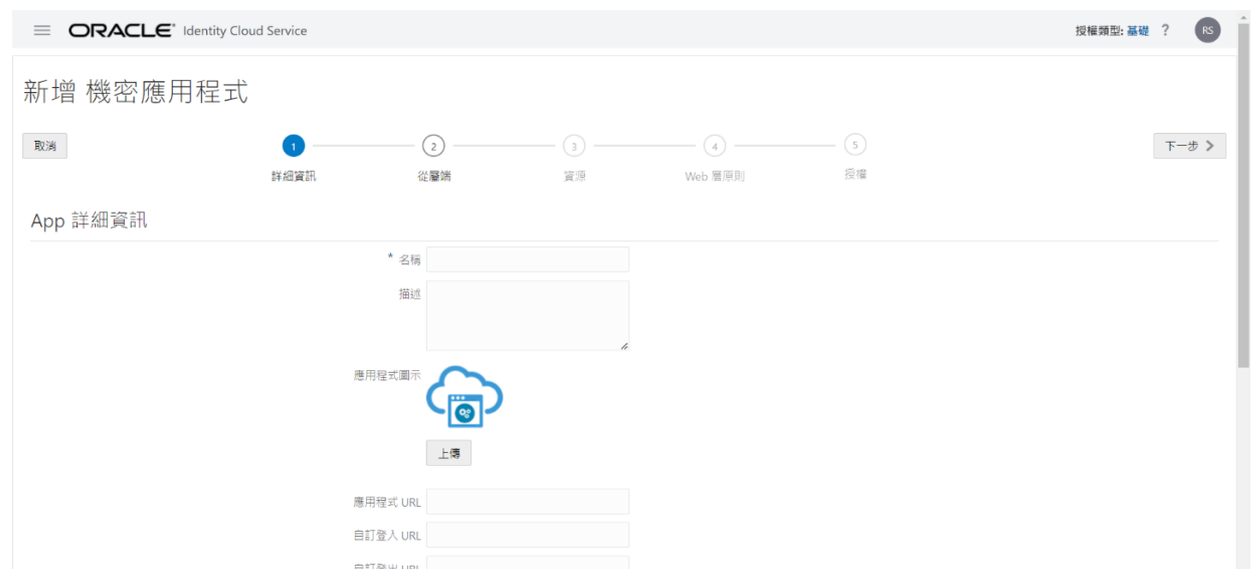
至 OCI Marketplace 啟動 Oracle E-Business suite Cloud Manager

https://cloudmarketplace.oracle.com/marketplace/en_US/listing/49940494

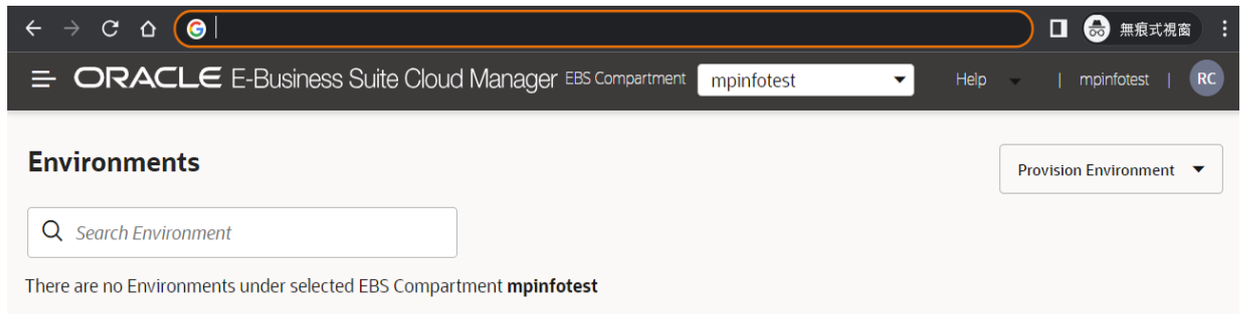


完成後，在 Oracle My home console 設定 EBS Cloud Manger 相關資訊並啟用

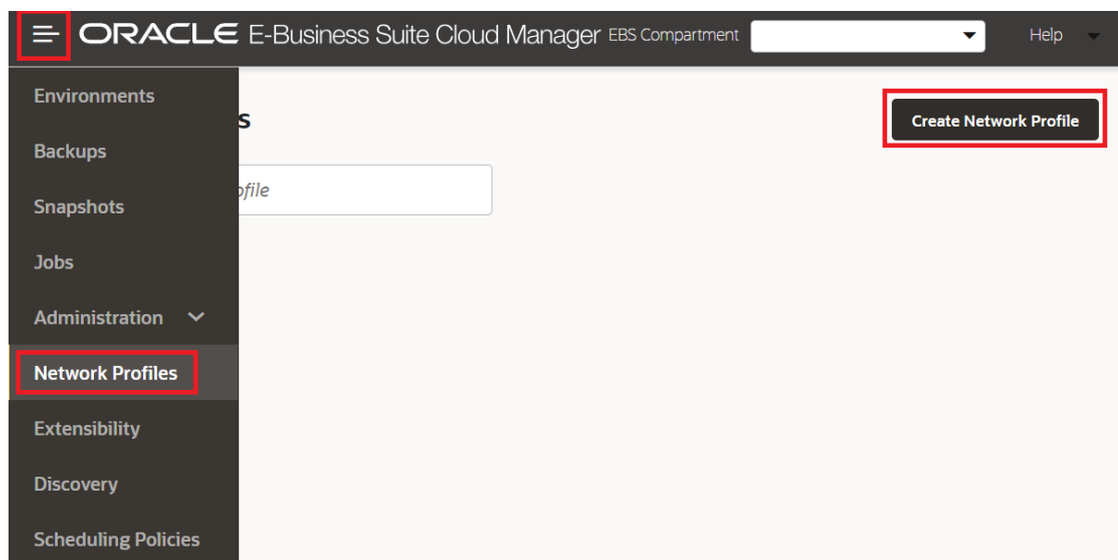
Oracle E-Business Cloud Manager



透過上述建立過程中創建的 Login URL, 連線登入 Oracle E-Business Cloud Manager 介面

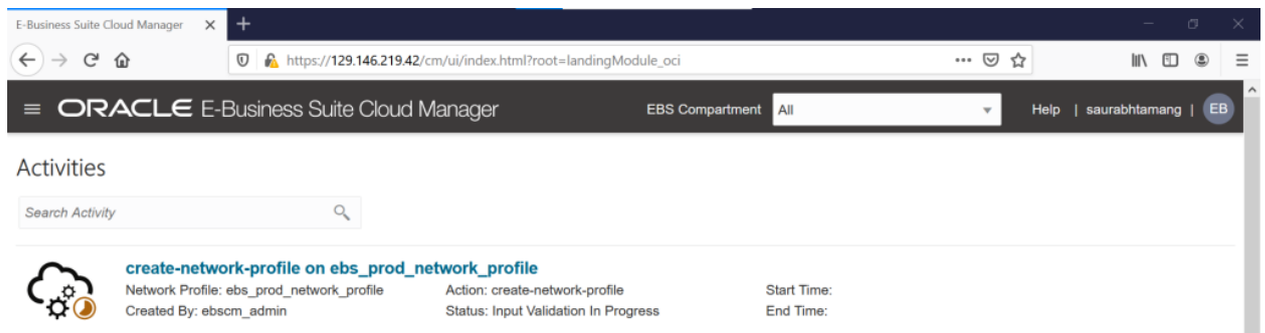


展開左側選單以配置所需的 Network Profiles

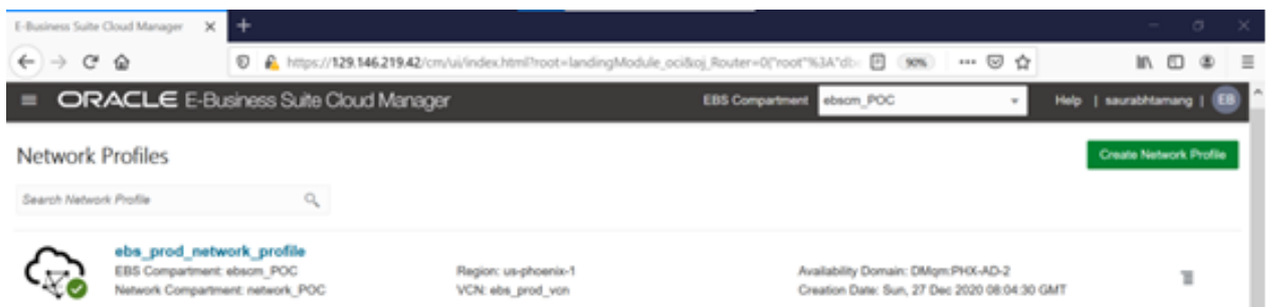


依序填入相關設定

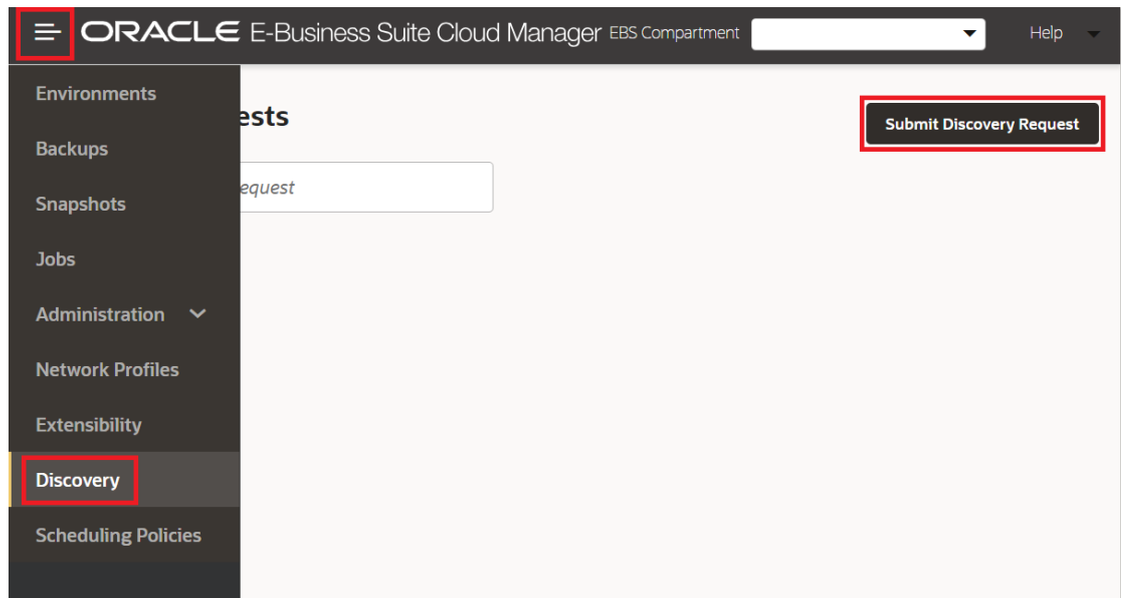
完成後點擊 Sumit 顯示 Network Profile 建立中畫面



下圖為建立完成畫面



執行 Discovery Requests



依序填入相關配置資訊

Submit Discovery Request ✕

Name Required

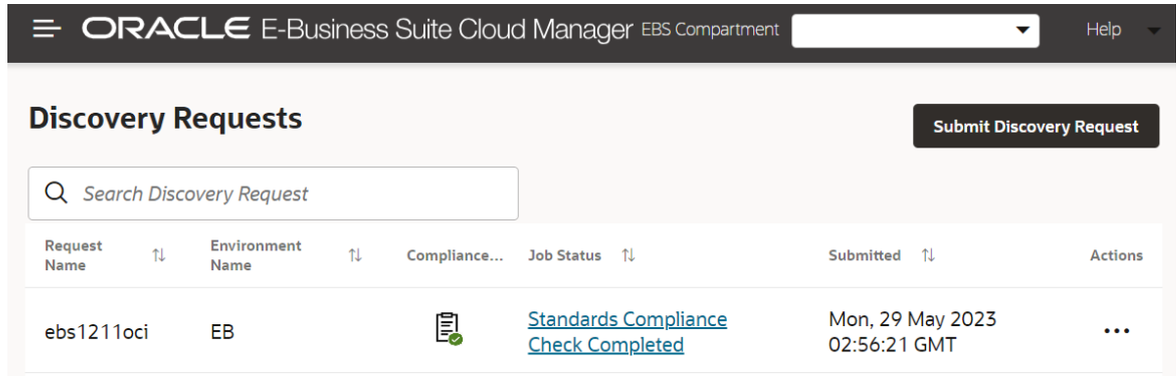
EBS Compartment Required

Network Profile Required

DB Node IP Address Required

DB Context File Required

完成後點擊 Submit 即建立完畢 EBS 所需環境配置



The screenshot shows the Oracle E-Business Suite Cloud Manager interface. The header includes the Oracle logo, 'E-Business Suite Cloud Manager', and 'EBS Compartment'. Below the header is a 'Discovery Requests' section with a search bar and a 'Submit Discovery Request' button. A table lists a single request with the following details:

Request Name	Environment Name	Compliance...	Job Status	Submitted	Actions
ebs1211oci	EB		Standards Compliance Check Completed	Mon, 29 May 2023 02:56:21 GMT	...

想更深入了解 Oracle E-Business Suite Cloud Manager 工具?

或是有需要相關諮詢的地方，可直接聯絡：

甲骨文暨解決方案事業群

處長 陳金生 Edward Chen

02-27316868 分機 820

edwardchen@mpinfo.com.tw