



OFFLINE CHIA SE

DATA & MACHINE LEARNING LÀM SAO ĐỂ BẮT ĐẦU?

9g - 11g sáng Thứ Bảy | 08.09.18 cà phê Tinh Tế | 209 NKKN q.3



sponsors tinhte.vn/rewards



Luan

Culi @ Tinhte.vn DataLab @ The Coffee House



Nga Vu

Data Team Leader @ Tinhte.vn DataLab @ The Coffee House

Bắt đầu với data như thế nào?

Vì một tương lai tươi sáng hơn :D

Vì sao lại là Data?

Những lý do (hi vọng) bạn thích data

- Data ở khắp mọi nơi
- Data rất đẹp và đóng góp quan trọng
- Data có thể làm được nhiều thứ
- Data (có thể) được trả lương cao :D



Những lý do (hi vọng) bạn thích data

- Ở Việt Nam, doanh nghiệp bắt đầu áp dụng data nhiều, hiểu và vận dụng
- Nhưng lại chưa có nhiều người có thể làm data
- Đường áp dụng cực kỳ rộng, mang lại lợi ích thực tế

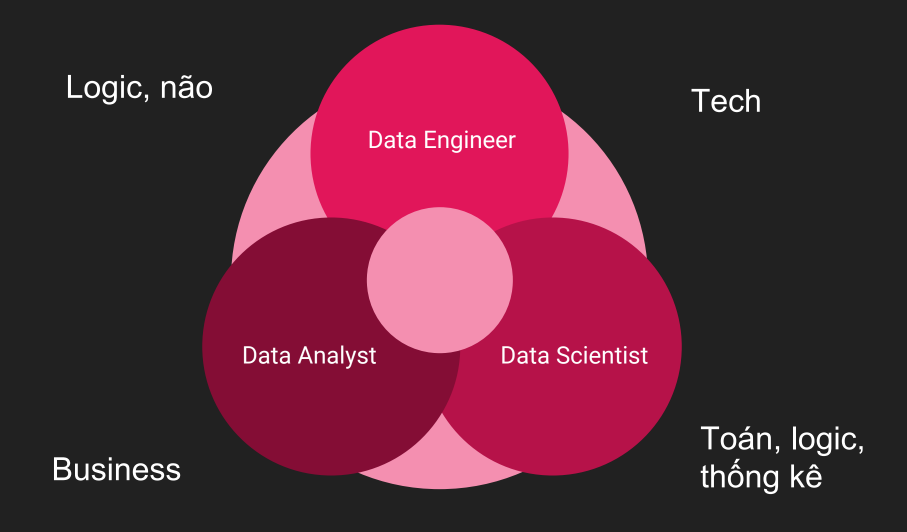


Cơ hội làm việc với data

- Nhiều công ty thuộc nhiều ngành nghề
- Tốt nhất là business + tech
- Các công ty e-comm: Tiki, Lazada, Sendo
- Các công ty công nghệ: Tinh tế, Product...



3 thể loại Data



Data Analyst

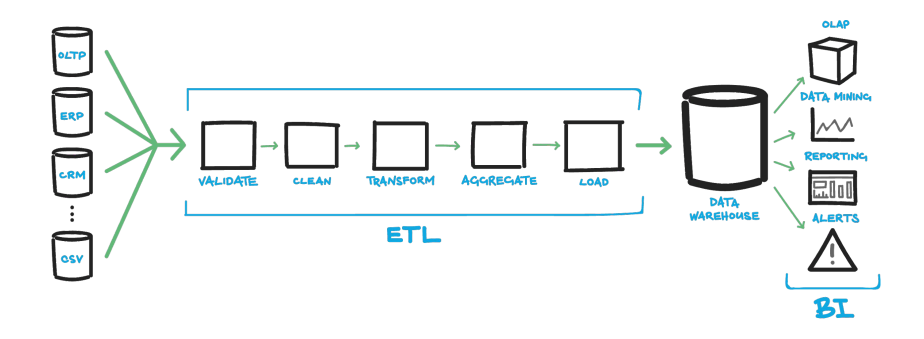
- Có thể đến từ mọi background: dev, tech, finance, marketing
- Phân tích
- Các công cụ sử dụng: Excel, SQL, Python, dashboard, report, miệng, mắt, tai, não

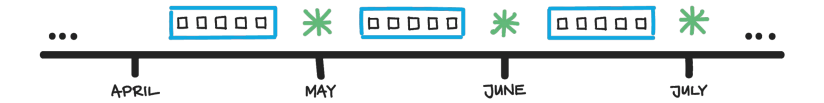


Data Engineer

- Thường đến từ dev, kỹ thuật, nhưng vẫn có nhiều người từ business
- Xây dựng hệ thống, luồng dữ liệu, data warehouse
- Các công cụ sử dụng: Excel, SQL, Python, Java, các tool di chuyển dữ liệu (ETL), database, data warehouse, Hadoop, BigQuery, Redshift

Data Engineer





Data Scientist

- Toán, kinh tế, finance, kỹ thuật
- Xây dựng mô hình, thuật toán, dự báo, phân tích sâu
- Các công cụ sử dụng: Excel, SQL, Python, R,
 Tensorflow, Keras, Linear Regression, Decision Tree,
 xác suất thống kê



Thể loại ngoại lệ: cái gì cũng làm :D

- Làm cả 3 role Data Analyst + Data Engineer + Data Science
- Thường các công ty nhỏ sẽ làm hết
- Học được nhiều lắm
- Nhưng vẫn nên chọn một cái chuyên sâu nhất



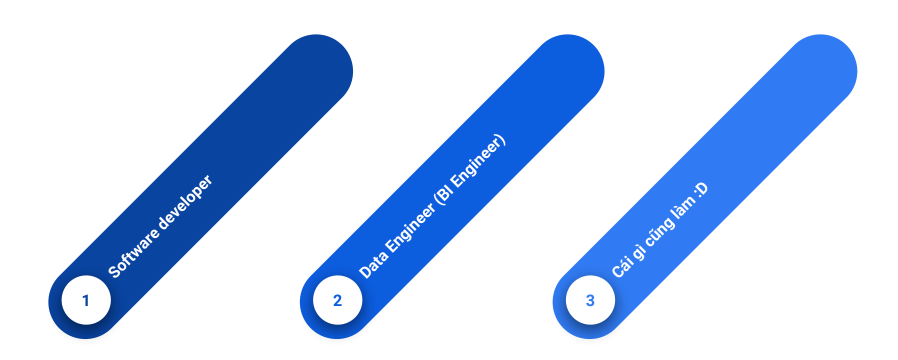
Một số câu hỏi thường gặp

Các câu hỏi thường gặp với người mới

- Ngu toán thì có làm data được không?
- Có cần giỏi lập trình thì mới làm data được không?
- Con gái có làm data được không?

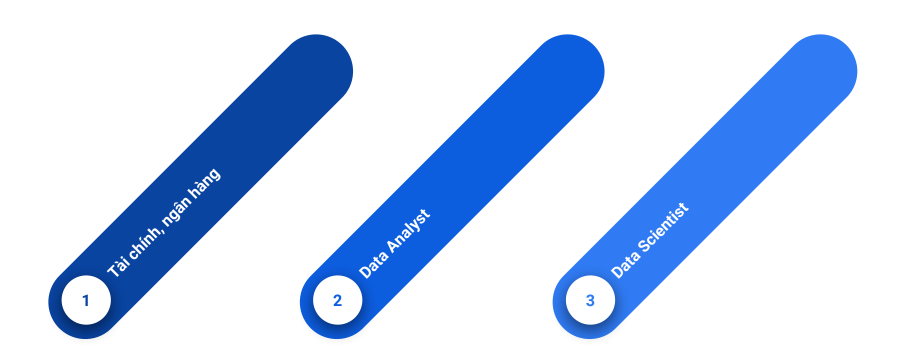
Nên bắt đầu như thế nào?

Con đường của mình



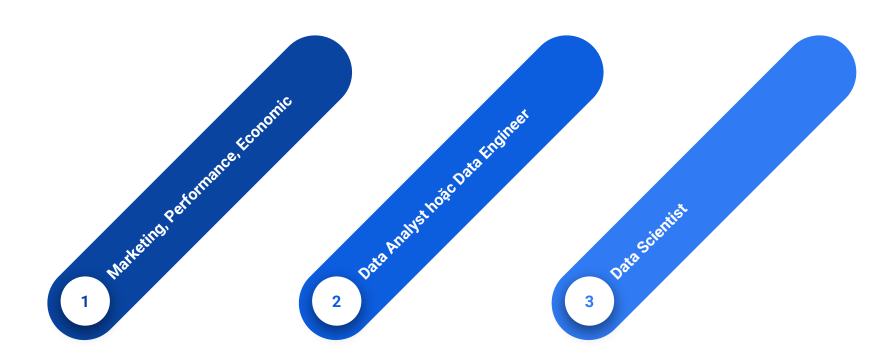
Nên bắt đầu như thế nào?

Một số bạn khác đã thấy



Nên bắt đầu như thế nào?

Một số bạn khác đã thấy



Tự học ra sao?

Các khoá online

- Coursera
- Udemy
- Các video youtube

Nhưng mà học cái gì mới được?

- Nên bắt đầu với các khoá về SQL
- Sau đó tìm hiểu về data analytics
- Sau đó là về thuật toán, một chút lập trình
- Tìm hiểu về data warehouse, data pipeline nếu đi đường engineer
- Tìm hiểu về machine learning, thống kê, xác suất

Làm sao để học đỡ sợ?

- Bắt tay vào làm
- Chỉ có làm mới khiến bạn hiểu + sướng + kích thích tìm hiểu
- Dự án nhỏ, xung quanh bạn, từ công ty, từ trường
- Thấy ở đâu cần data thì cứ nhảy vào
- Với ML: cứ làm cho chạy trước, sau đó đọc kĩ lại

Hỏi đi các bạn, hỏi nhiều vào!