



競争力を身につけるために

Tableau のデータスキルで知識を強化

データ分析職の求人が増加

LinkedIn 社の発表によると、2019 年に企業が最も必要とするハードスキルの第 3 位は分析的思考 (英語) です。

Glassdoor 社は 3 年連続で、米国の最高の職種としてデータサイエンティスト (英語) を挙げました。



データ はビジネスを超えて

企業の世界の外でも、データ分析スキルには需要 (英語) があります。
医療、スポーツ、教育の業界は、いずれもビッグデータ分析を取り入れ
始めました。

データはすべての人のためのもの

現在の求人市場の雇用者は、データ分析を必須のスキルと考えています。
Tableau は、職務にかかわらず人々がデータを最大限に活用できるようにします。

Tableau でデータを見る

ビジュアル分析の力を活用すると、データを見て理解できるようになります。





Tableau で雇用者に対する 自分の価値を高めましょう*

Spotify 社アソシエイトデータサイエンティストの Matt Farkas 氏は、音楽に関するビジュアライゼーションで、持っている Tableau のスキルを採用担当マネージャーにアピールしました。

* 需要が高い TABLEAU のスキル



次世代のデータワーカー

Buchi Okafor 氏と Harpreet Ghuman 氏は、学生のと
きに Tableau を学んだ (英語) ことによって、Under
Armour 社や Ernst & Young 社で憧れの仕事に就け
ました。



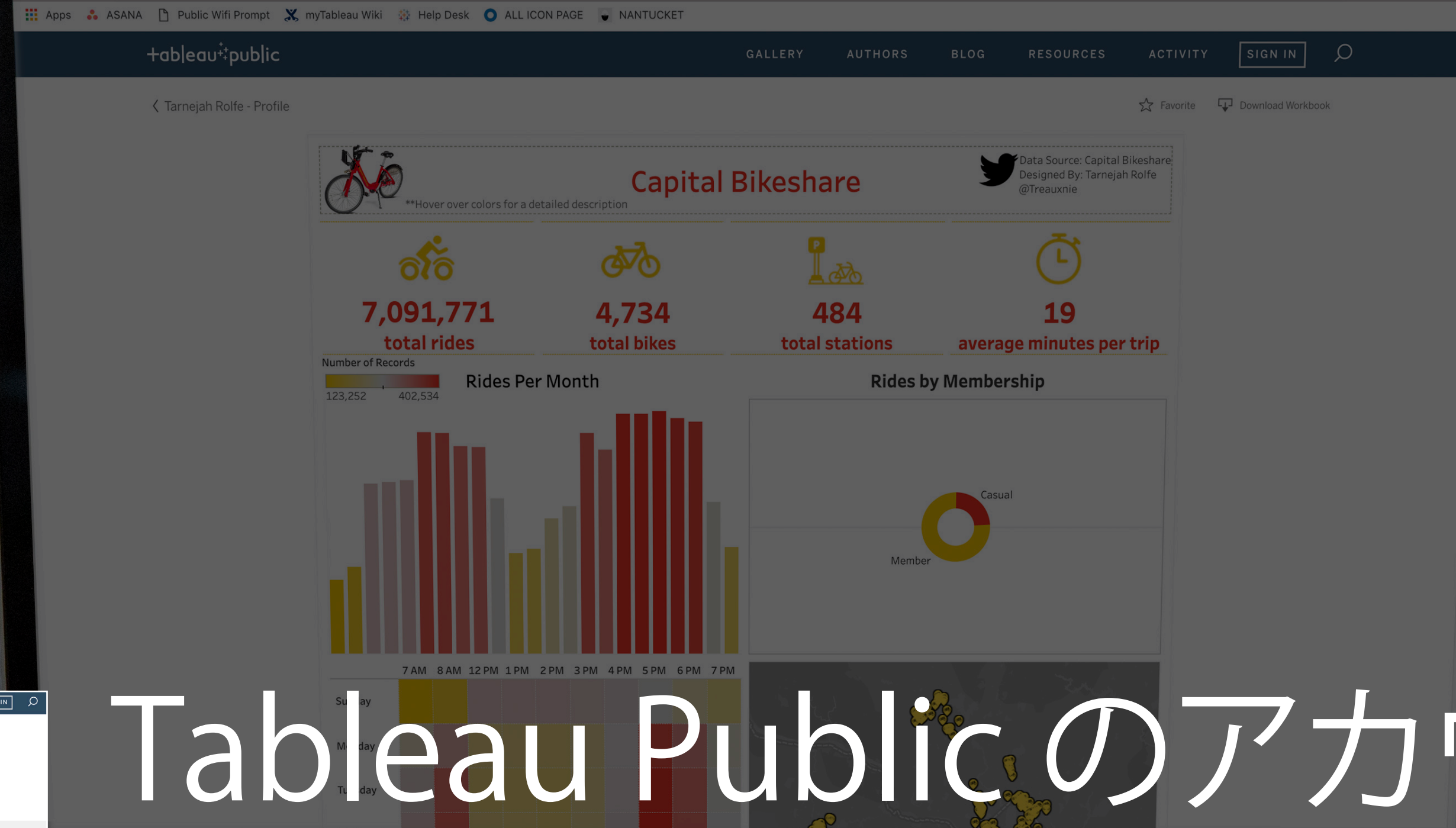
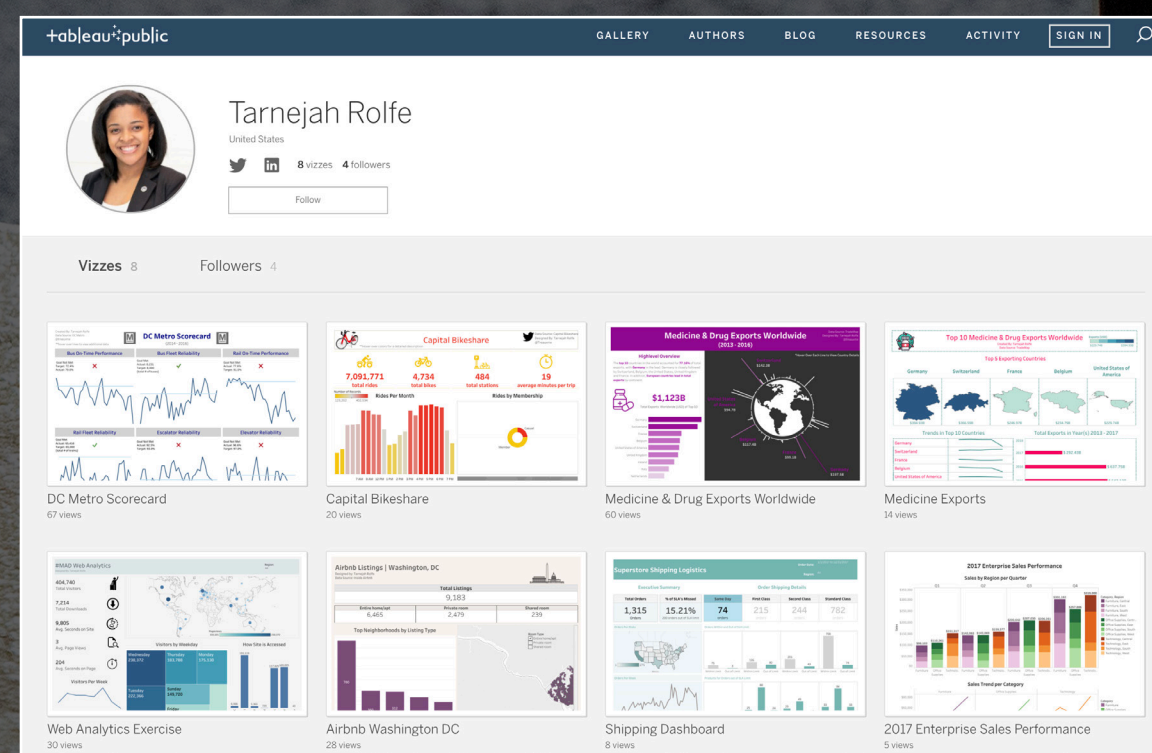


Tableau Publicのアカウントを 作成しましょう

データビジュアライゼーションを **Tableau Public** にパブリッシュ
して、データ分析のスキルを世界にアピールしましょう。

世界に発信

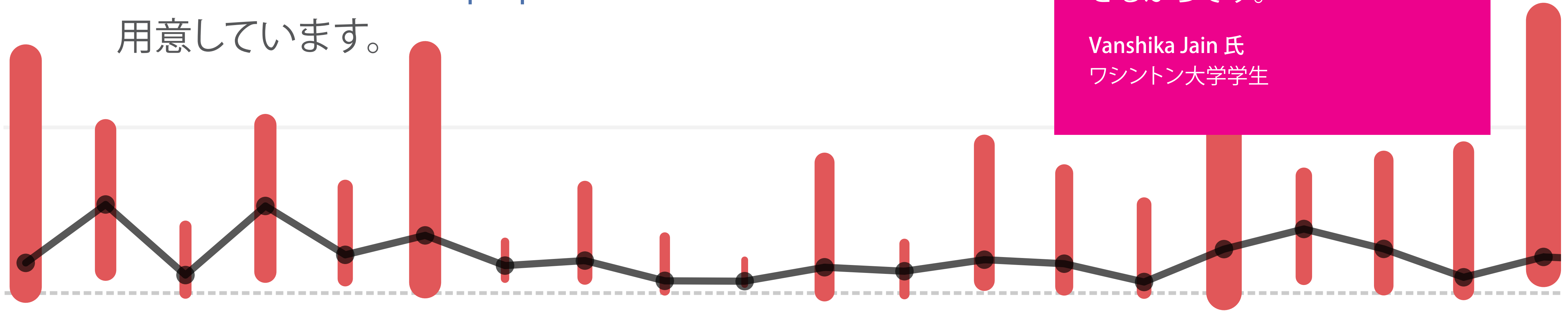
履歴書に書ける資格

Tableau 認定資格を 取得しましょう

Tableau は、データスキルを証明する公式の認定資格として、**Desktop Specialist 認定資格**を用意しています。

データ分析の仕事に就きたい自分にとって、Tableau が重要なスキルであることは分かっていました。Tableau Desktop Specialist 認定試験を受験した理由は、就職活動において**自分のデータスキルを証明**できるからです。

Vanshika Jain 氏
ワシントン大学学生



学校で何を学べるのか 調べましょう

数多くの教育機関がデータサイエンスのカリキュラムを取り入れています。

ハーバードビジネススクール (英語) は、データサイエンスの修士課程を開設したことにより、海外からの出願が 2% 増加したと考えています。

カリフォルニア大学バークレー校 (英語) では、データサイエンス基礎課程の入学人数が 2015 年に 100 名だったのが 2018 年には 1,300 名に増加しました。



データをうまく利用すると、社会不安や政情不安、自然災害、気候変動などの根本的な問題に関する知識を広げて、意思決定の質の向上、予測能力の強化、さらには次の危機の予防にも役立てることができます。

国連
事務次長補兼
最高情報技術責任者
Atefeh Riazi 氏



学生は Tableau が無料

Tableau 学生向けプログラムは、世界中で Tableau を学べる学生のための無料プログラムです。オンラインで登録して、ビジュアル分析とデジタルストーリーテリングの力を身につけましょう。



無料の
チャンス

