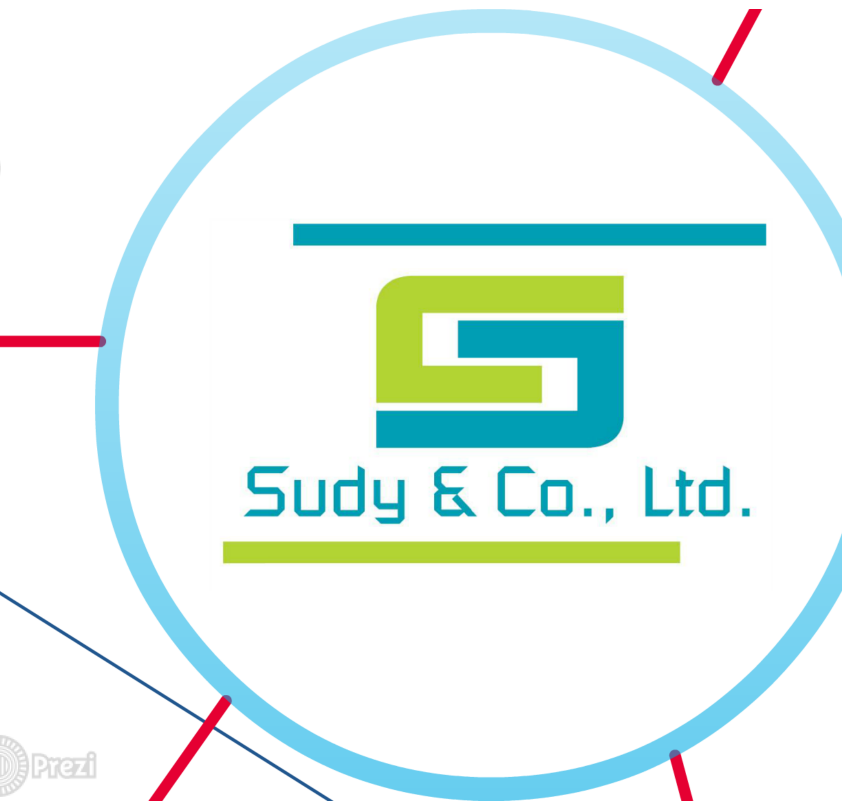
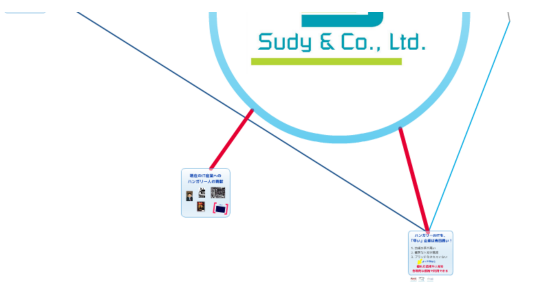


シリコンバレーの次はハンガリー? ・ その強みと最新情報のご案内









シリコンバレーの次はハンガリー? その強みと最新情報のご案内





シリコンバレーの次はハンガリー?



アプタの治みと最新情報のぶ室内

Sudy&Co.について

元ハンガリー駐日大使 シュディ・ゾルタンが設立した、 欧州と日本間の掛け橋的な ビジネスコンサルティング会社です。



2016年日本支店設立

日本支店は主に、 優れたハンガリーのIT技術や IT企業を日本のお客様に紹介して います。



2016年日本支店設立

日本支店は主に、 優れたハンガリーのIT技術や IT企業を日本のお客様に紹介しています。



ハンガリーのITを、「早い」企業は青田買い!

- 1. 技術水準が高い
- 2. 優秀な人材が豊富
- 3. ブランド化されていない



優れた技術や人材を 合理的な価格で利用できる





ハンガリーの労働市場に関するレポート (一部抜粋)

1. 雇用制度

1-1. 労働市場

ハンガリーの労働市場では、低賃金労働者だけでなく、多くの熟練労働者・高学歴労働者が供給されている。教育水準は中欧諸国の平均を上回ると言われている。平均賃金の水準は西欧諸国に比べると低いが、有能な労働者の賃金は特に需要の大きい分野で上昇しており、西欧諸国との格差も縮小傾向にある。(中略)技術者・研究者のレベルは相当高く、ブダペスト工科経済大学やコルビヌス大学(旧ブダペスト経済大学)の卒業生の能力水準は、日本の大学院のトップクラスに匹敵するとも言われている。外国語についても、若年層を中心に外国語の習得率は高い。(中略)一方、高学歴の金融・会計等、外国語も出来るIT専門家、エンジニアの要員は依然として供給不足である。(中略)ポーランドやルーマニアなどに見られた、英国など西欧諸国への労働力の流出は顕著ではない。

<出典>日本貿易振興機構(ジェトロ)ブダペスト事務所(2009),『ハンガリーの雇用制度』 https://www.jetro.go.jp/jfile/report/07000149/employ_hungary.pdf



グローバル企業とハンガリー

西欧や北米企業のみならず、インドといった相対的に人件費の安い国に拠点 を持つグローバル企業も、人材や開発品質水準の高さや欧州の中心という 立地、それに反して安価な固定費を理由にハンガリーに拠点を置いています。

SIEMENS

約600名が研究開発に従事。 ブダペスト工科経済大学とも連携。



約450名が電話交換やネットワ ク関連の研究開発に従事



TATA CONSULTANCY SERVICES

品質と納期の確かな開発拠点である一方、 欧州市場のゲートウェイとしての役割も持つ



Prezi

起業家+大学教授+芸術家の作った PowerPointの次のプレゼンテーションソフト

- CEOピーター・アーバルは、 スウェーデン育ちのハンガリー人
- スウェーデンで起業し軌道に 乗せた後、ハンガリーで起業する ために移住
- 共同創業者の他2名は ハンガリー育ちのハンガリー人
- 現在はサンフランシスコと ブダペストが拠点

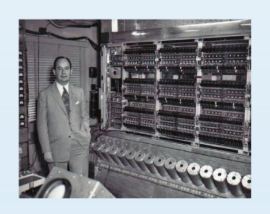


現在のIT産業への ハンガリー人の貢献



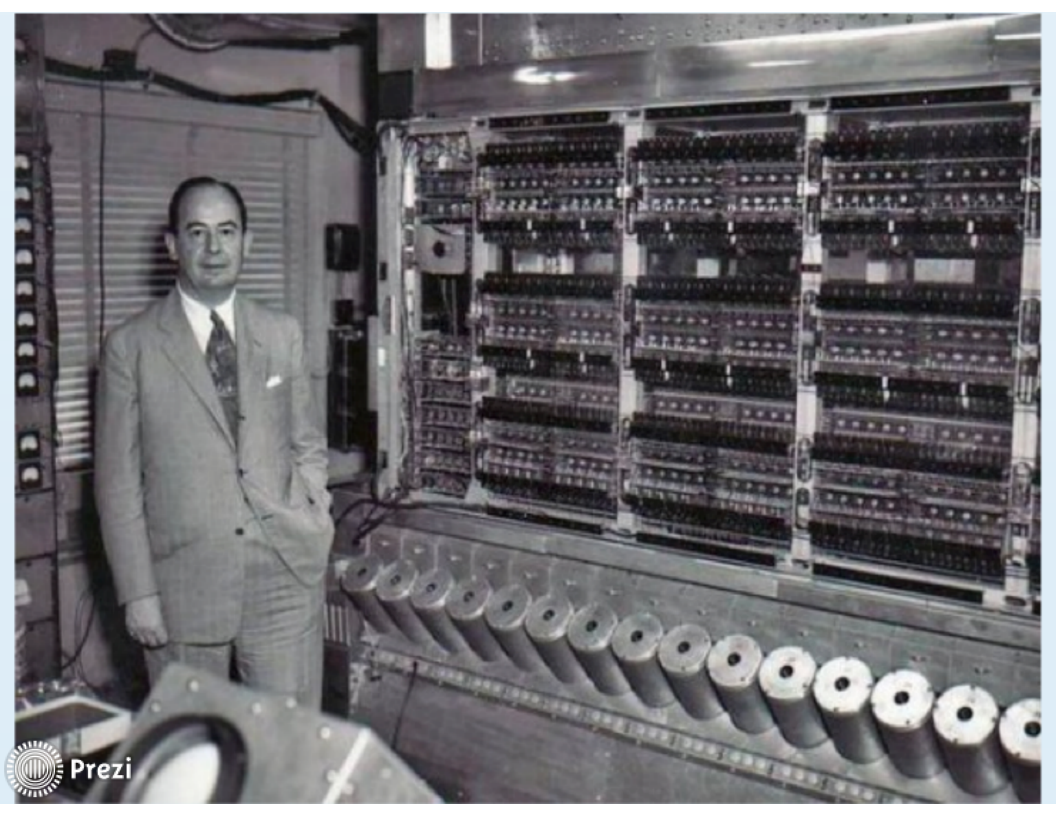






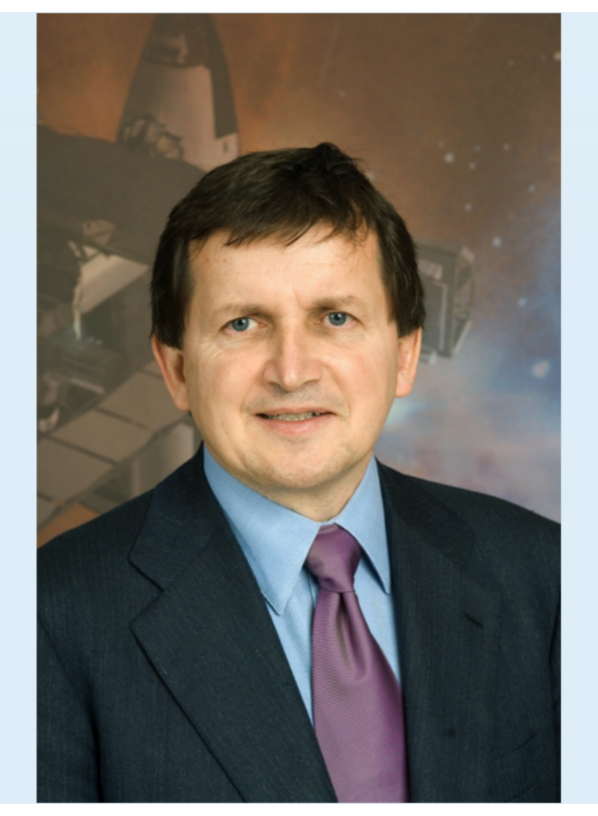










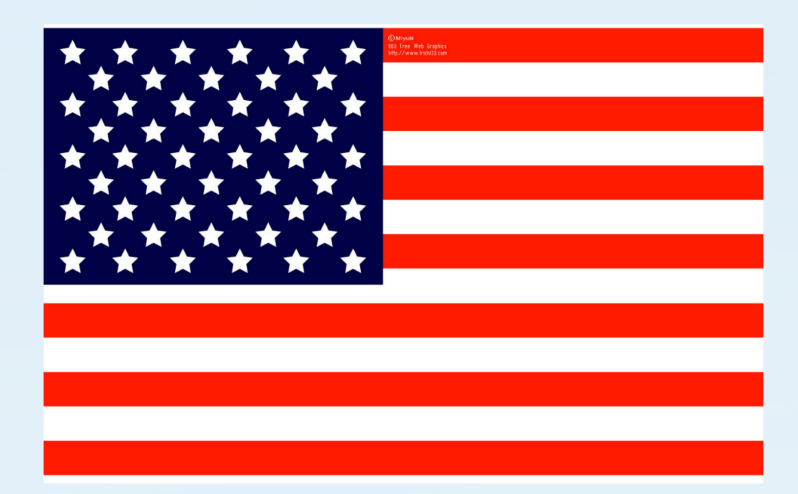




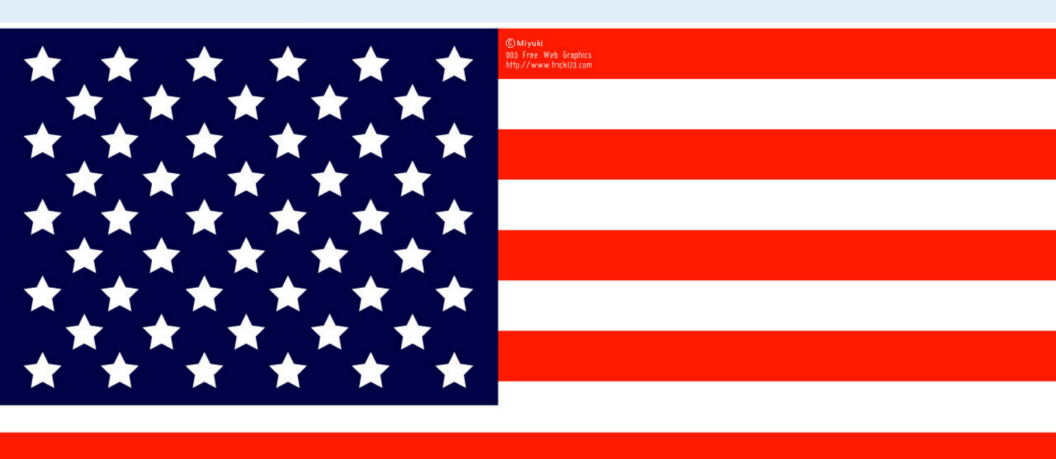




今までは









現在は

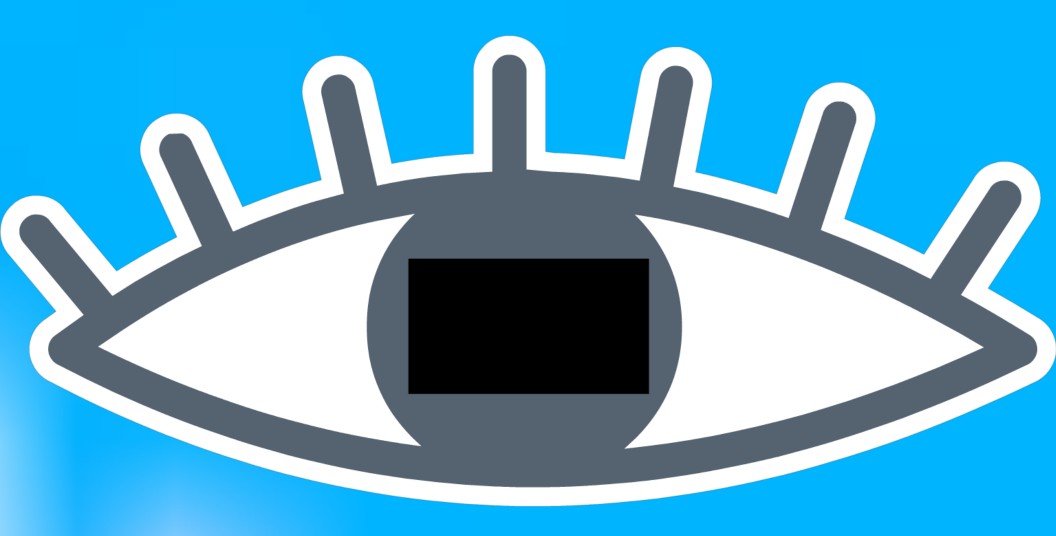
From Hungary...



















USTREAM



South America





















Case Study



Indoor positioning used by Mumbai Airport to streamline traffic, engage users and have a positive vibe about their new terminal!



Our app created for this large airport in India helped passengers to navigate to their departure gates in time, updated passengers with realtime flight details, delays, listed all airport shops and restaurant and other POI to help pass the times.



Our Dynamic Flight Guide helped them to see if they are on track with their schedule, and they could even pin (save) flights and preferences to help them on their next trip.







Case Study



Indoor positioning used by Mumbai Airport to streamline traffic, engage users and have a positive vibe about their new terminal!



Our app created for this large airport in India helped passengers to navigate to their departure gates in time, updated passengers with realtime flight details, delays, listed all airport shops and restaurant and other POI to help pass the times.



Our Dynamic Flight Guide helped them to see if they are on track with their schedule, and they could even pin (save) flights and preferences to help them on their next trip.



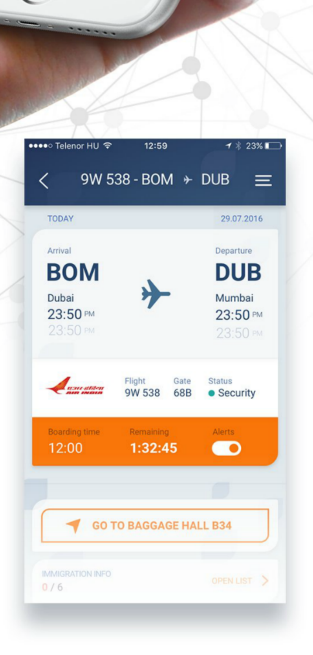


Case Study



Indoor positioning used by Mumbai Airport to streamline traffic, engage users and have a positive vibe about their new terminal!

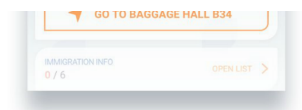




Our app created for this large airport in India helped passengers to navigate to their departure gates in time, updated passengers with realtime flight details, delays, listed all airport shops and restaurant and other POI to help pass the times.



Our Dynamic Flight Guide helped them to see if they are on track with their

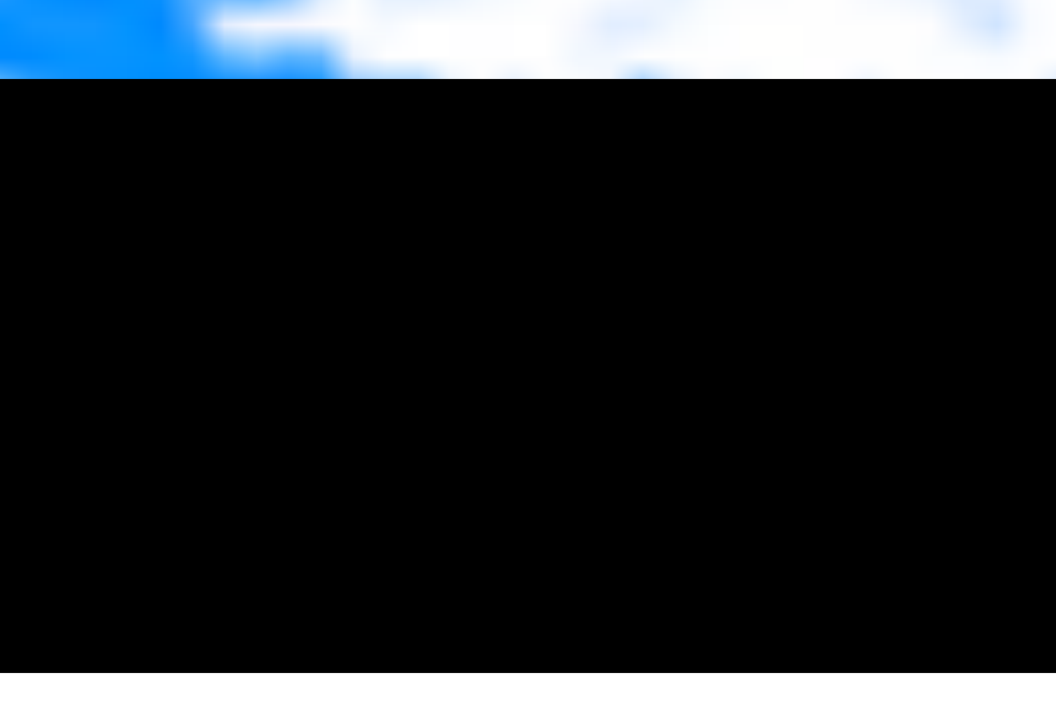




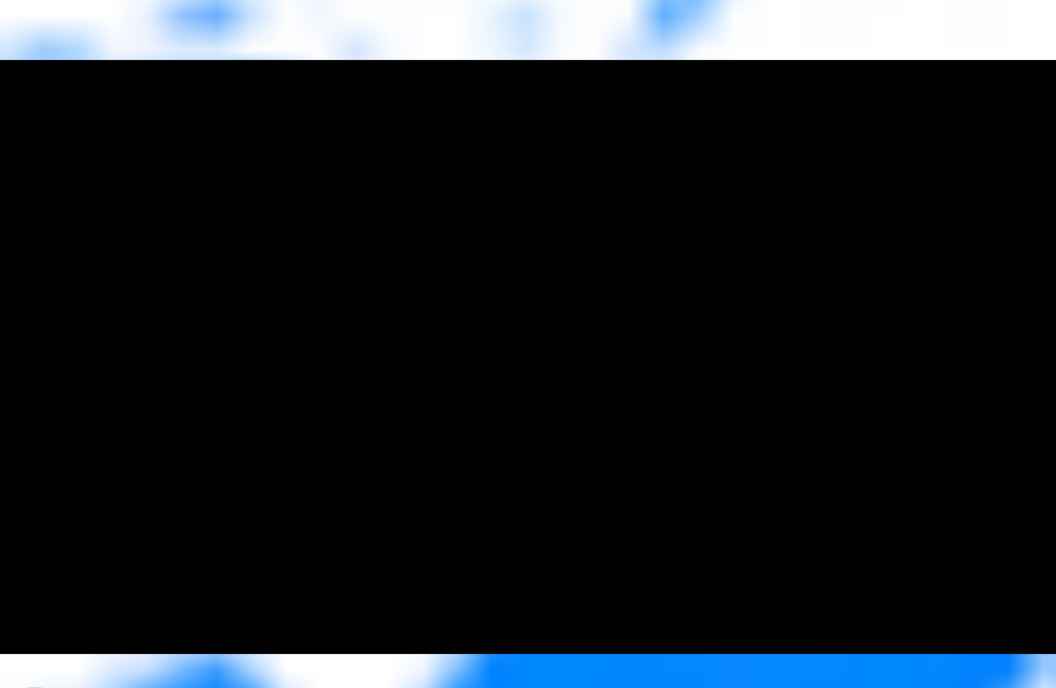
Our Dynamic Flight Guide helped them to see if they are on track with their schedule, and they could even pin (save) flights and preferences to help them on their next trip.





















Gravity Talking Points

Tied for 1st in the Netflix Prize

- The world's largest machine learning competition
- Competition ran for three years against 40,000 teams

Research backed, scientifically proven methodology

- 1:55.2 ctive company in the field of recommender system research
- 200+ journal publications that have been cited over 2,000 times



Gravity Talking Points

Tied for 1st in the Netflix Prize

- The world's largest machine learning competition
- Competition ran for three years against 40,000 teams

Research backed, scientifically proven methodology

- Most active company in the field of recommender system research
- 200+ journal publications that have been cited over 2,000 times

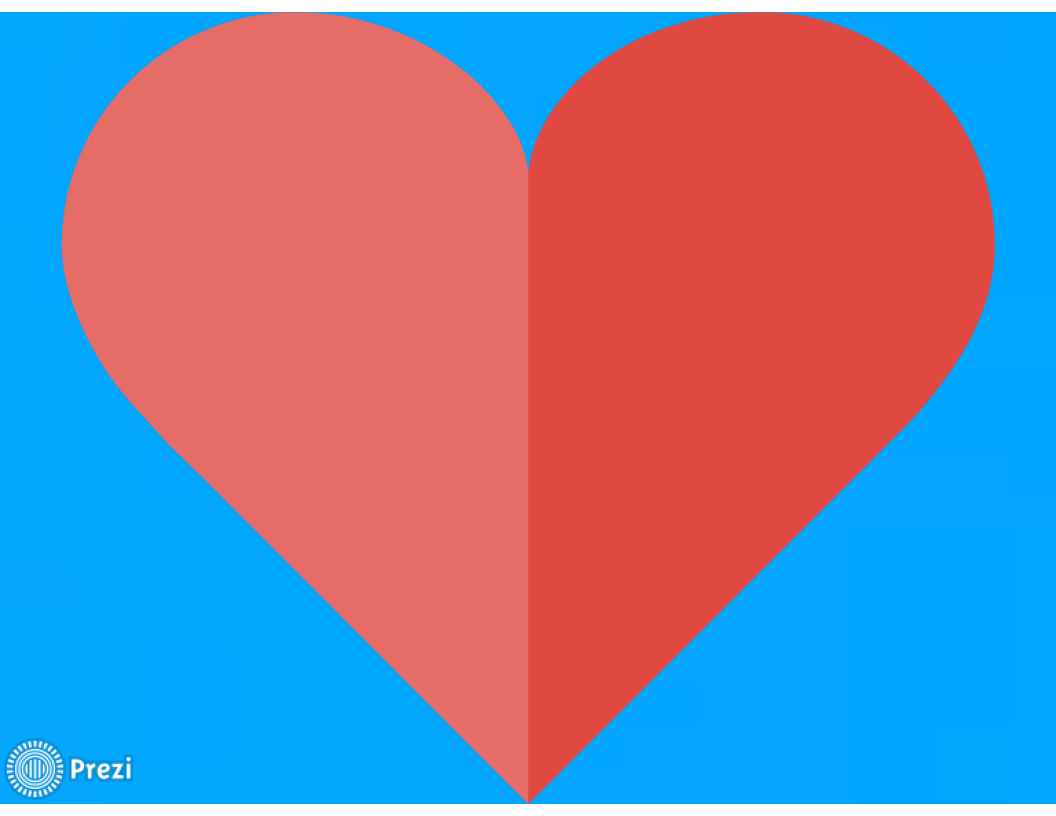
Pure Performance

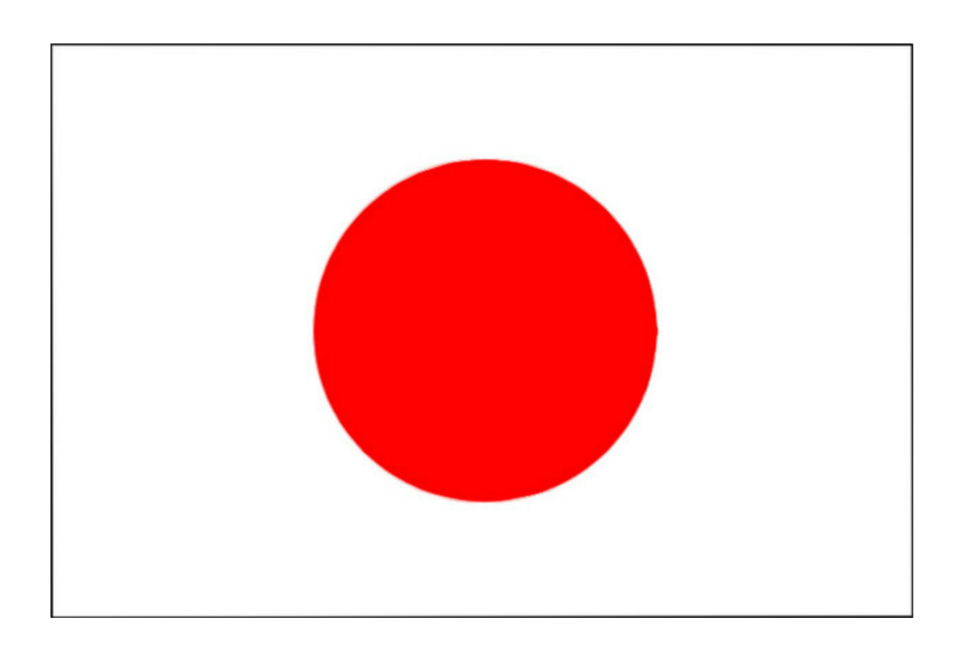
- 4.3 billion recommendations served per month
- \$30m per month in extra revenues for clients
- Serving clients from 4 datacenters around the world





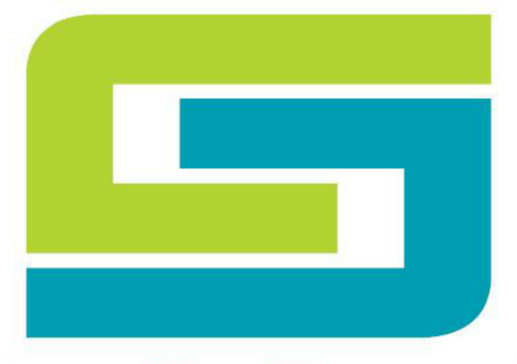
Prezi











Sudy & Co., Ltd.

