그로스해킹 101

1-1. 전제조건: PMF

1. (엄청난) 아이디어가 있어요

2. 어렵사리 멤버들을 모아요.

간신히(?) 팀을 꾸려서, Product을 만들기 시작합니다.

3. 6개월 후에, 드디어 Product이 개발되었어요!

곧 릴리즈를 할 수 있을 것 같습니다.

4. 소소한(!) 문제가 있어서 약간(?) 늦어졌지만? 어쨌든 완성, 드디어 런칭!

… 그리고 아무 일도 일어나지 않았다 …

5. 일단 홍보를 해야겠다!

스타트업 관련 매체에 보도자료 보내고, 인터뷰도 해야지!

6. 오… 홍보 때문인지 유저가 좀 생겼어요!

… 근데 들어온 사람 대부분이 며칠 쓰다가 나가버리네 …

7. 좋아. 그럼 있는 돈 없는 돈 다 짜내서 마케팅을 해야겠다. CPI, CPM, CPA, 이것저것 마케팅 쏟아붓고, 바이럴도 같이 하자!

8. 오… 마케팅 때문인지 유저가 좀 생겼어요!

… 근데 들어온 사람 대부분이 며칠 쓰다가 나가버리네 …

… 이제 뭘 해야하지?

사실 지금은 원래 하려고 했던 기능의 30% 정도만 만들어서 내놓은 제품이니깐 앱에 새로운 기능을 추가하자! 생각해보면, 이 시점에서의 문제는 이거다. 뭐가 문제인지를 모르겠다는 것.

→ 뭔가 문제인지를 모르는 게 문제

정말 많은 제품이 하는 실수

제품을 먼저 만들고, 그런 다음에야 고객을 찾는다

- 논리적인(?) 기획서를 바탕으로 제품을 우선 만든 다음
- 그때서야고객을 설득하려고함은 순시가 바뀜?

기능을 추가하고, 추가하고, 추가한다

- 성장하고 있는 시점에도 기능을 추가한다
- 성장세가 둔화되면 기능을 추가한다

그로스 실험의 전제조건 : Product-Market Fit

실험을 하기 전에 확인해야 하는 문제:

우리가 만든 제품이나 서비스가, 실험을 할 만한 가치가 있는가?

- 우리가 생각하는 그 문제가 진짜 있긴 한가?
- 우리의 솔루션이 그 문제를 해결하는게 맞나?
- 이 서비스를 만들면서 세운 가설이 뭐였지?

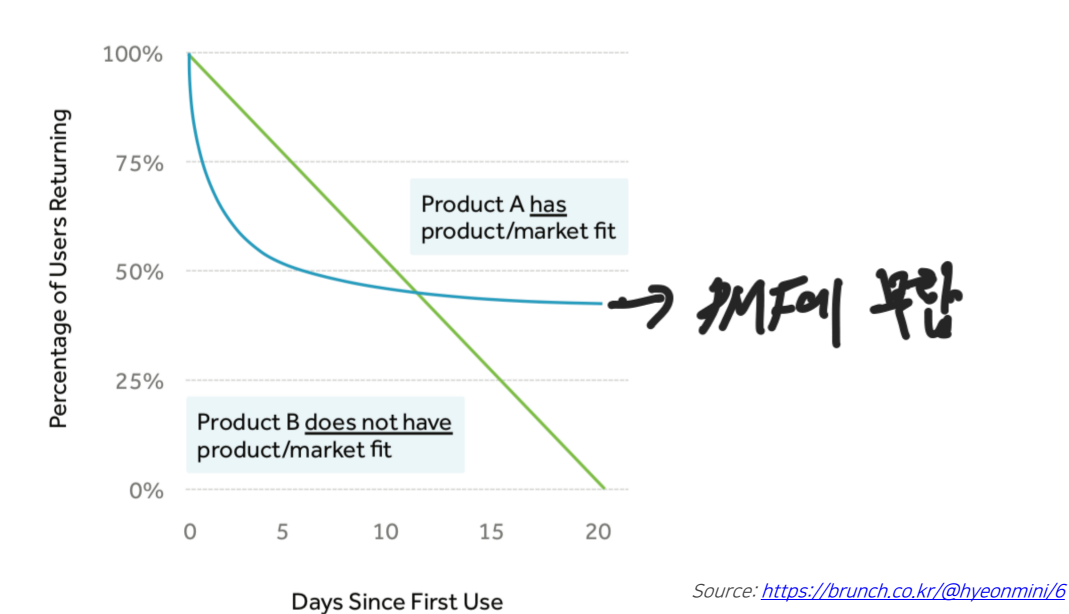
Product-Market Fit 을 확인하려면?

- 1) Retention
- 2) Conversion
- 3) NPS (Net Promoter Score)

Retention - अधिद्याय भेगे व्यवप्राप्ट ये नेध्य

Retention Curve

Product A



Product B

그로스해킹 101 - 양승화

Retention

13 7

14

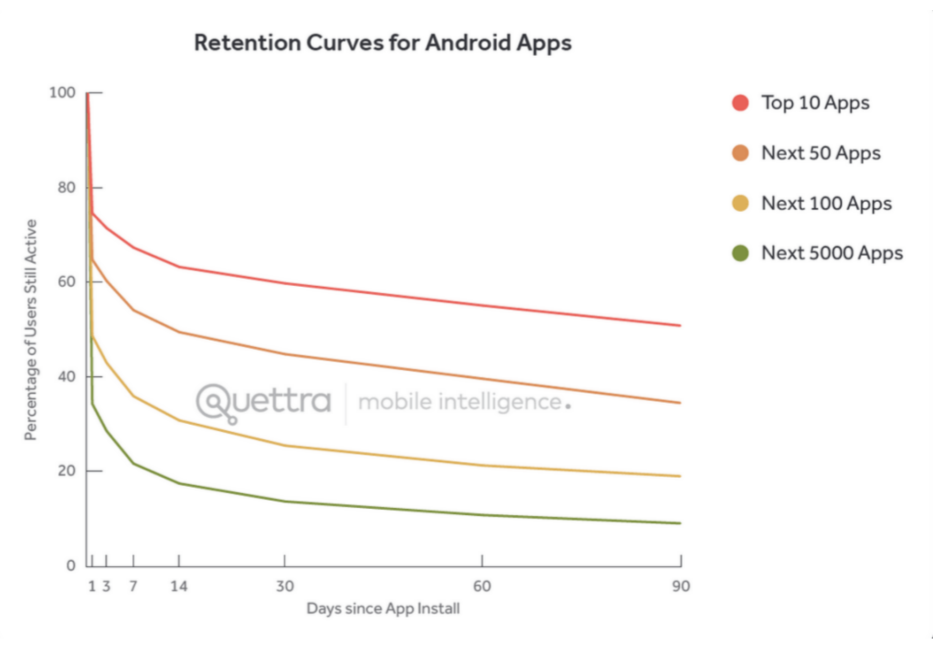
30

Average Retention Curve for Android Apps 100 80 Percentage of Users Still Active 60 mobile intelligence. 20

Days since App Install

60

90

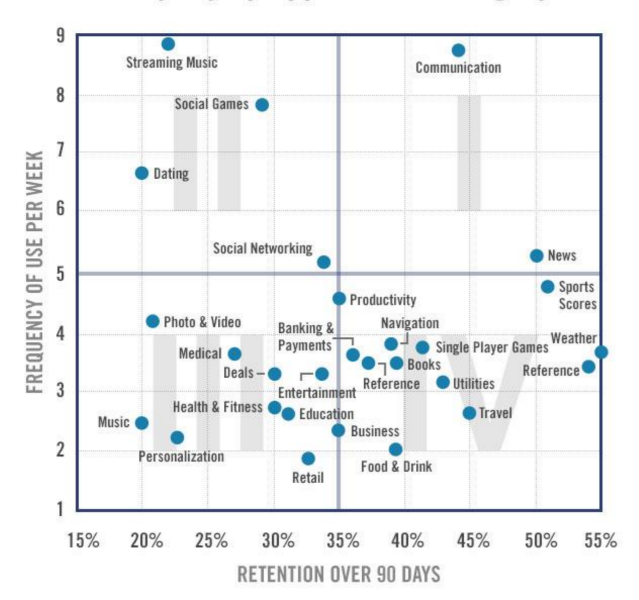


Source: Quettra Mobile Intelligence via Andrew Chen

그로스해킹 101 - 양승화

Retention: अभार्य नुकेन उद्ध

Loyalty by Application Category



Mobile App Performance Metrics Worldwide: Average 30-Day Retention Rates, by Category, 2018

	Day 1 after install	Day 7 after install	Day 30 after install
Casino (games)	39%	20%	17%
Dating	39%	20%	16%
News	39%	31%	24%
Casual (games)	38%	22%	12%
Communication	38%	27%	20%
Sports (games)	38%	20%	10%
Comics	37%	28%	20%
Marketplace & classifieds	37%	25%	17%
Social network	35%	24%	16%
Music	33%	23%	16%
Midcore (games)	32%	18%	10%
Weather	32%	24%	17%
Health	31%	21%	15%
Banking	30%	24%	19%
Video & streaming	30%	19%	12%
Tools	29%	19%	13%
Deal discovery	25%	21%	15%
Recipes	25%	18%	12%
Shopping	25%	14%	8%
Ride-hail & taxi	24%	15%	9%
Travel booking	20%	11%	6%
Food delivery	16%	11%	6%

Note: represents activity on Adjust's platform, broader industry metrics may vary

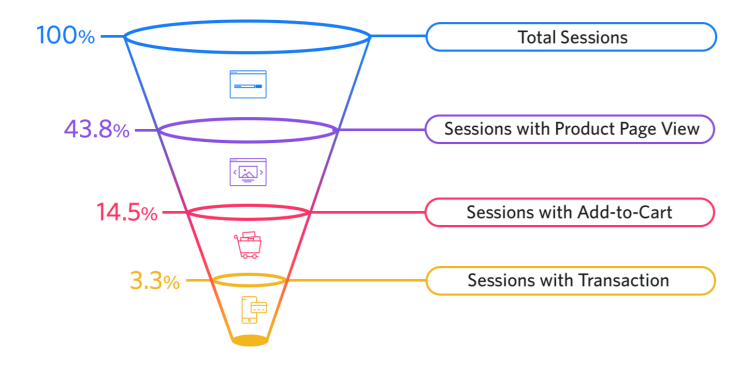
Source: Adjust, "Global App Trends 2019," May 14, 2019

247431 www.**eMarketer**.com

Source: Flurry via Andrew Chen

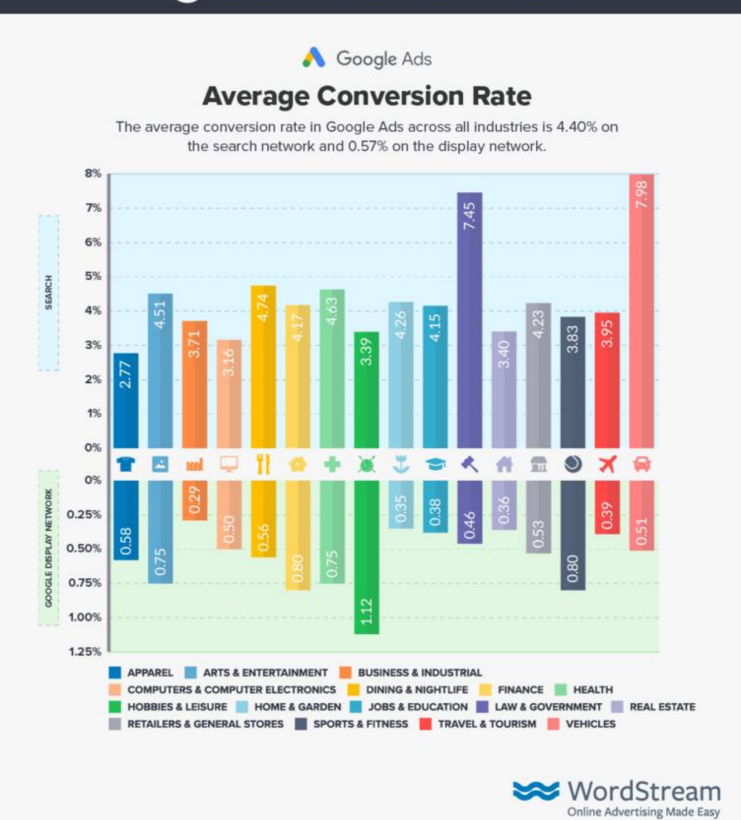
Source: Adjust via eMarketers.com

Conversion : 건강경



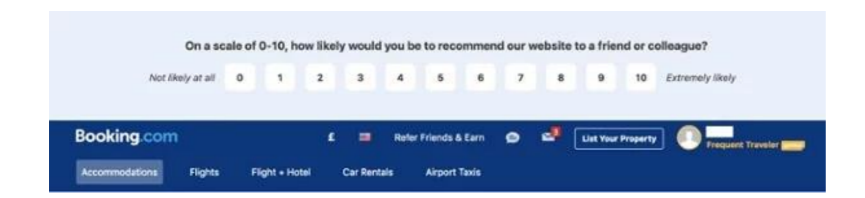
Source: <u>SmartInsights</u>

CONVERSION RATE BENCHMARKS



Source: WordStream

그로스해킹 101 - 양승화





Hi Seth,

Thanks for getting in touch. We hope we answered your question and that Jarrod W was able to sort everything out for you.

To help us improve, we'd like to ask you a few questions about your recent interaction with us. It'll only take 1 minute, and your answers will help us make Airbnb even better.

To get started...

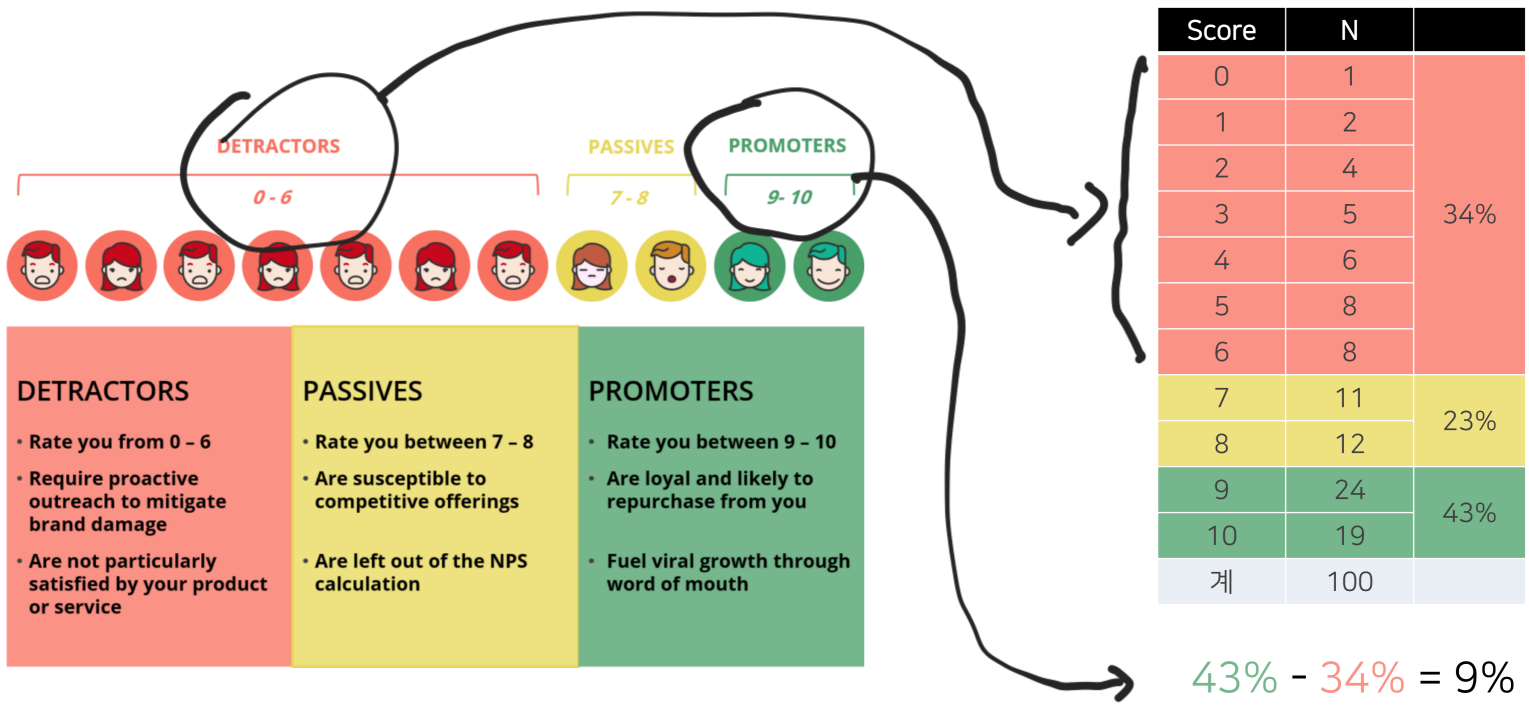
Based on your recent interaction with Jarrod W how likely are you to recommend Airbnb to friends or family?

Not at all likely

Extremely likely

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

NPS (Net Promoter Score)



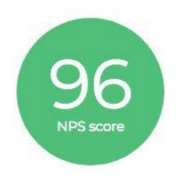
Source: Netigate

NPS (Net Promoter Score)

Tesla Net Promoter Score (NPS)

Tesla, a Automotive company, with an NPS (Net Promoter Score) score of 96, was calculated by subtracting its 58 Detractors from 8K Promoters which resulted in a positive NPS (Net Promoter Score) of 96.







Tesla NPS Rank

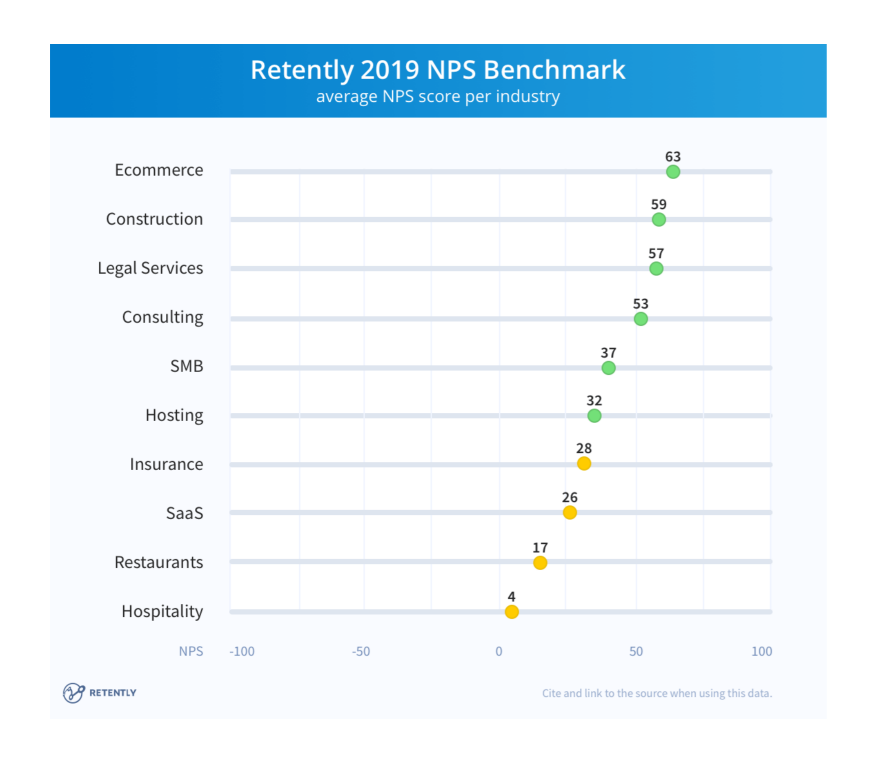
Tesla has a higher Net Promoter Score than Porsche, Audi, Toyota, Subaru, Honda, Mazda, Chevrolet, Lexus, Hyundai, GMC.

NPS	Company	Industry	Country
96	Tesla	Automotive	United States
84	Porsche	Automotive	United States
77	Audi	Automotive	United States
76	Toyota	Automotive	United States
76	Subaru	Automotive	United States
75	Honda	Automotive	Japan
74	Mazda	Automotive	United States
73	Chevrolet	Automotive	United States
73	Lexus	Automotive	United States
73	Hyundai	Automotive	United States
73	GMC	Automotive	United States

Source: <u>Indexnps</u>

그로스해킹 101 - 양승화

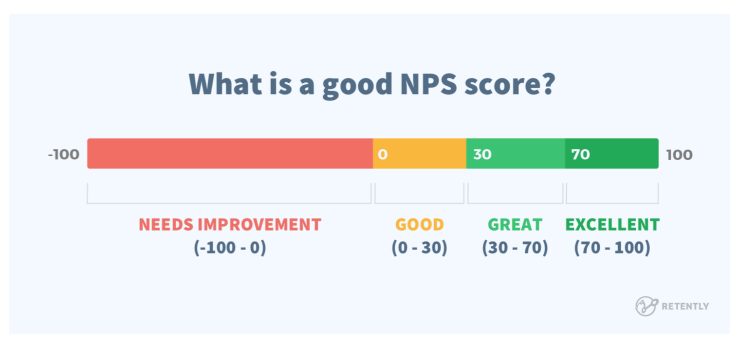
NPS (Net Promoter Score)



NPS는 +만 나와도 계약은 수찬

म भग्राम

पंतरिय सुद्ध्यं.



Source: Retently

Product-Market Fit 을 확인하려면?

적합한 지표

- Retention
- Conversion
- NPS (Net Promoter Score)

부적합한 지표

- 1) Install 3 보기가 되다나 2) Sign-up 3 보기가 되자 부분 X
- 3) Active user 7%!

Product-Market Fit 을 개선하는 방법?

해서는 안 되는 것

- 어떤 각 거야 넘겨진기 브레인스토밍 사용자치
- 새로운 기능을 추가하는 <u>것</u>
- Retention, Conversion을 개선하기 위한 실험 거 치원 개선을 위발 해야 하는 것
- 사용자를 직접 만나서 이야기를 듣기
- 사용자 데이터 분석