

Testfälle & Situationen

Vorbereitung

Der Tester öffnet die Webseite über den Link am Ende des Dokuments, um folgende Testfälle zu erledigen. Dem Tester sind bei jedem Testfall als allererstes die Homepage zu präsentieren.

Der Link ist zuunterst im Dokument zu finden.

Er ist ein wenig lang, bitte sicherstellen, dass er vollständig kopiert wird.

Angaben des Testers

Name (optional): N/A, will den Namen nicht weiterleiten

Tag: 22.09.2022

Alter: 16

Erfahrung IT/Design: Geht an der Kanti in den Informatikunterricht. Er kennt sich gut aus mit Websites, da er in den DigiCom-Kurs in der Kanti geht und selbst schon Websites programmiert hat.

Test 1

Testfallbeschreibung

Du bist ein Nutzer, der auf die Webseite trifft und du möchtest dich über das Team informieren. Versuche dies mit dem vorgegebenen Mockup umzusetzen.

Bericht

Die Person sagte als aller erstes, dass ihm das MockUp gefällt vom Layout her. Ich stellte dem Tester nun den ersten Testfall. Er fand den richtigen Button, jedoch sagte er, dass manche, erst es mit 2 Klicks begreifen würden.

Test 2

Testfallbeschreibung

Du bist ein Nutzer und möchtest dich beim Team bewerben. Versuche dies mit dem vorgegebenen Mockup umzusetzen.

Bericht

Der Test wurde wie immer konkret vorgelesen und die Testperson reagierte gut darauf, sie fand den „Bewirb-Dich!“ – Knopf im ersten Augenblick. Ich fragte die Person nach Feedback, sie antwortete darauf, dass der Button gut platziert ist, da seine Augen dorthin geleitet wurden.

Test 3

Testfallbeschreibung

Du bist ein Nutzer, der gerne für sein Team ein Scrim anfragen möchte. Versuche dies mit dem vorgegebenen Mockup umzusetzen.

Bericht

Der Tester wusste schon im Voraus, was ein Scrim ist, da er selbst früher das Spiel „Rainbow-Six-Siege“ gespielt hat. Er fand den „Scrim-Us“ – Knopf einfach. Er gab keine Kritik/Äusserung ab.

Test 4

Testfallbeschreibung

Du bist ein Nutzer und möchtest gerne mehr über die Mitglieder des Teams erfahren. Versuche dies mit dem vorgegebenen Mockup umzusetzen.

Bericht

Der Tester hat wie zu vor die kleine Verwechslungsgefahr angesprochen. Jedoch hat er selbst es mit einem Klick geschafft.

Test 5

Testfallbeschreibung

Du bist ein Nutzer und möchtest aktuelles über das Team erfahren. Versuche dies mit dem vorgegebenen Mockup umzusetzen.

Bericht

Er fand den vorgegebenen „Twitter-Feed“ – Knopf direkt. Er gab jedoch einen Kommentar ab. Er findet, dass manche Personen nicht wissen, was ein Twitter-Feed ist.

Sonstige Bemerkungen (optional)

Die Testperson empfand folgende Sachen nicht optimal:

- Twitter-Feed-Button
- Verwechslungsgefahr

Ansonsten fand die Person das MockUp exzellent.

%2FzBXy2ym96eTHVaz%2FrGrWXjhKwFp54z1laro7U8VLNS%2BxwrfJJTWQG9ZgymbVE25DpMdBIPAz
9uHxJ%2F4Z%2Bfaonf9NERX8x0EY3xd979HdeJkH6qDKSJXgSCYAdp%2FJi5k8ljMDYm945Q3jyCI52kE
bn60rD2qM03ic12Og49pYomlvlsNNGoL5PmxJcmWhA1MbEI%2FJOoWMYSre%2FSVnJDFLbf4cwY%2
BwxzCjvIRYpj8zldJhFd78er%2B3x%2FcHBT1l2hg50%2BUBGSiL5BCMb4O9ccZckQRQRvmqnhFISvHoDv
2y2L8pQEq2o144Hmjb6%2BQOyk3aCggjDE5uPqSYa7mvyq%2BaTtC0%2BaSdRvWKNr5lGBbuuyLvKla2
iurc4jGuEb5j%2F4H8M%2FN4ngN9tgG9ifq7is482veLYq7Dw%2BWJleWA54PcHSWzndczHIOrvKoeBvE
jS9gjxMAQRSto2k4o2shNWZOSCAGE%2BDxdJBrCzboN14AlbVtqVyxQDW2ZDxa63GKTouD52Zi5%2FU
E3fND9%2FrXwsNmY0cuYjybuu6QA5Du%2FmMPMRheOo%2BLaMSZefSZIOdNanZR%2BtT0utxiRL1qe
2dBdlfep7k2dPkucxwBRyFSJ%2BwKyA1OUPMMiTodSFbD5Ddh8gLtWUCyR%2FN8kQZYD4efR%2F%2F
wP8Deef745%2FhXUP%2BHdNYqsehRYQhSOBi4hNDqwmsofT79QCQ7g4mR2e309Pvp%2FdDyqJnpzA
VsIvSSnrnZFf%2FqVXqQpDAo5rIVFSwsaYuSH61WJdBqc8RU7a4uPIXFkd9tWRtm0XNlo622OI55B3%2B
oLt2b7kplvdtwMqyNHQ%2BNN1PYXu6i3EeD2o%2FZ%2FAvwUARteVYDMtP63jGJvt%2F7nFv3oNw%
3D%3D%3C%2Fdiagram%3E%3Cdiagram%20name%3D%22Kontakt%22%20id%3D%22ZNAbnrCa7Ajv
1rl6u_JT%22%3E7Vpbc5s6EP4t58GP8XCxf3oS2hyErc5sdOkeekIECAbEEeidvrrjyQEGINDksZJp1NnJoaV
WEn7fbsrLe7ok3DzKQGxP8MODDqa4mw6%2BrSjaaquDNkXlzxntNhlxN4CXJkp1lwRz%2BgFCpSmilH
kkpHinFAUVwV2jiKoE0rMpAkeF3t5uKgOmoMPFgTzG0Q1KV3yKF%2BJh1op6X8HCLPz0dWDbngeOSd
5UqlDxy83hLpZx19kmBMs6twM4EBN15ul%2FnwPCUPK5NarnJxfx9aT254kikzX%2FJIsYQERvRtVWuZ6
icQpNjecq300TcgoQleFbZTO%2Fq4MITCbhxAfOjIGxAgL2LXNpsoTjJAp2FQPhVzleHG40zrhthepXGX4U
4BimBCuhZHgyZ3KBLqx4lkE9eczWKCA5xoYl66ogxs16026VmT3eN%2FrClkmhdwxltwlvCO00leol3JKT
KpRFgQuFmhZU%2FMbLa8IA5EMQhpMkze25T9YH1FvF0KfMrpOtJKZBs9wpdJaLsQoL6AoD1GsCX3OAr
%2BoE4g8j2MX%2FKZTKJsXoq7wWOGYyG%2BGwNF0CX%2FhJc2kG4DAmCjHSqVknPVRvQ04wjYder
YedTysPmiOvVzPV63U2JhyIXd22fCVY5tObvgO62%2B%2F5mSkT6FWqj7qha%2F0hQ3xFDvXUH55eLxH
W%2Bzz89X0UnMnQfjMNVEPZA56lg2LKr3tNHvZ3wyVoiHMEdUlw6KK741EEhMbBR5PGn%2BsfAKHe
%2FttHTeHnsvGVp5ou15PsNTQmABYPs0XP2ZKYsQNEqkzmaAAuZyYp%2BhmQxZbZluvw8eesbUieD89s
lUBtezeFbYQZC3k4UkxRa%2B29BJgH6KWq%2BO2nA0nl4avbgVUPvZWQdqC5jTBlzynJbAAFCWcqtbuw
aw5AjXGEW09NVBvxqVd9DGrksgrWFdTLmJfna7xYCDjDAh862fM6J%2FrOTD9ATMP5%2BMB8yHe%2
FSol1swQvvLiFcwQu2%2FCyXaRe72G6w3gtMUnyY4ZWC%2BkQZvzbN9JcKD4yHMsu%2Bbl7zPwzsTv
TOcWMyCmnlbkRbOjsDX%2ByXxF%2F7ITNsMbp%2Bn6OaphbP3%2FlxnPyIVdOVD4z9jhGDGAoKwBT
U%2Br9zF4keCwNyzHpwvpvHgEzy2o0f9zqTE8ljU%2BdmtwvI2icZAORq4Cu%2Bc0C2PKSAPiboA9XD8p9
Hs95XS0j1lkBantv0NO6R0xpyjvQZbapmGkLO6duzNlIf80mD4j53p91%2Ba4x%2B2LbBBcccJdY4lowtxp
LUwpDI99fs%2FVjmQfiuMC9J3qQNM5X9wgm3QJCuMAXth8Tjuc4aFGfGQIMkGIAM71L2QNePU2C1Q
4TWw%2BQlbtOPq8qtHnlQv2j3cgXQ9jL4AgRqRrsyXzBpulrqab6WSXO1r3H2eL8NeKv68oKmi9YYVhXlD
WmLf4rTcdYPXTI59g2%2FFM3bc5dXESpgHgmQ0EgQdDiKlaBamonFaqP41pp56eagzcpV2IHlcPM177i
MI527jyMdeMXbxwhNPIKUsaHOMhTT1AidFPgkp9Nz7163zSVLWBT29XEOloRkDlglmLm%2BHEpl8pf%
2B0xPofBE%2BTlilJ25fHvkUUGgzHKVXQyTPLm3exZL21m2GW4mSyUM7abDvwuKp2cvwxGE1g4Leudu
S%2F8ON%2FMHm7uhitDHf7XV%2FrmBHFZST71pHrk%2BqiVsqugdEfnDFDKLEui%2BKtz2uwx9nCNKOS
g8Zk%2BZteRpLekXr1CavPA9%2Fe69XEhVBmrNh1SIKSa%2F3Ifa7AYamVmP0rnP%2BGrpLhVH5HvNE3
59QhK74pFVP2pGQ2BRIFHgsOXCDU%2Bv98kmVlQ79nh5la6vJc4FVziBibdstFL%2B7QiKMv9EfK0g5Ps
yZl7%2Bjpt0SBNRSNwWH9RidYUGCCaZJOIL9gpDuLnNYXlozTkhIAoCTFvoDCMhXIUPSEnFdZMZdRj0%
2BBdaT4FfhcCLwliTaLH9FkohQmgDWM94SCNaQq67HpEMz5j3h2TXCuW7ZRkOvjtmIWU93BSXAXZ9IV
A7HmtNOQK51QlbbZOLI8Bwkf2UgsmXsKD7ESsVsyJd2CYoBclvgRENk2FXrKNU1wNxxW%2BS%2BMT3A
%2F3ybsH3mNMTTdkTaTAZlBuIWouzfQGMDu8BypzTPmEfK8Cou0fQvBKyfabJ83blTdlGaEm6BDL31Sx
QCDOxuKCoWrzJ3HDHl8dwjRJLMNr2%2F2mZuBuOvcP5eqMOV%2Bvlt%2BXjbLamj1cX62qG7m0s42v
42XST2fzrcoqjT8T6m6FfmKGPljXzJClJ3Vfqpb7qx8qZR2f53E4QD8Ep%2BQWKTW0DkqtvkfN4k%2F67DI
fGeARbUPzwK8C%2FFH8vvd0%2FQMPzkTlz8ayMIP54zv97H8%3D%3C%2Fdiagram%3E%3Cdiagram%
20name%3D%22Bewerben%22%20id%3D%229Swx19kwjYjqMMwtqLlw%22%3E7Vpbc9o6EP41Plbxh
esjl9B20ksSyGmnLx1hy7aCbDm6AMmvP5IsX8CGkpyQdDqHzhR7Ja2k%2Fb5drZa03Em8%2FUBBGn0h
PsQtX%2FK3LXfachzbtYbyS0keM0l%2F2MkEIUW%2B6VQK5ugJGqFlpAL5kO105IRgjtJdoUeSBHp8RwY
oJZvdbgHBu7OmIIQ1wdwDuC79jnweZdKB0y%2FIHyEKo3xmu2c2HIO8s9kji4BPNhWRe9lyJ5QqNj3F2

wnEyni5Xb6mN09XQ4c%2FzZ0P4frCT%2FuPq4tM2ew5Q4otUJjw11XtZKrXAAAtJL7NX%2FpgbkHFKVoXt
7JY7LgxhyRcfsAj65gVgFCby2ZMLhVQKIh7jclSqVMbbUDGtHRNvdK2xJ0DIEDK2kuFNqTfUaLvJ6lhk9Kcr
WJCMKGOXpdrWQMvCHab3KzJ66h%2FsimWmhdwmxltoIRCT1CG1vAWsIK5MQKkHG73WPMbk9sFD
6QDQRJDTh%2FluE2Faa6hT1RlmWUZKTD0DovBJTYwaD4DEtdGqJjuIF0CZN3RBYkXkTuqEDKDKp237
xr5DLgevpTmQ7DgP8ngJxmglyWnkHBxDbbsL8Cn203wOf0zgRepwZexLkKICoI15ItNpu2YCFKAtL2ilYK
RuvuHxaFijP%2FgSgq777h4Fuu7uo5ySooO50z4Q6uJzeDW%2BuB2vq3NxHNyPwFGITt48G4V0QDkAXI
lwrndU77qizFztIS0ISuAdKrw5KoD91UFgKPJSEalT3HBjInmjXQWmMpL3nx9E7ecZ8W96rZMOxMFhCnA
39KEdmjyBKVpnMBxxI79NJhjOTKDoTcf9r8LPTm%2FoJnN%2BtZ9bg%2Bss8G3YU5OpJYUhRwbcKnQH
ot6h16qgNR8PpqNGLTwLqMDuPHnH9Blw6RkYhBlyet7t5XQNYZoZrghJe%2Buqguxug99AmQcAgr2FdL
LMJfvlaycBRRsyg9K3fM6L7w0qG4gLMv16Mb2c%2Ff6AH9%2F4ERjj%2FM%2BIFJLC7b0KJ0yJ3Pdm6yg
9k5yxwzvSnCU4TmG%2BNwU9Oa1%2BI8OB8CMvT99URPuThrYnbGk6W0oKODZewE5wdgX9%2B3LN
oEV19cbaDu8cpul2f4Oydv9fZz0gF13rX%2BC8ZoZmxgCA%2BgRpfV8Fi8UQRmIfLn%2F4UfnoAlydQo%
2Fv3UmN4Rmq8b2pwvkSxd5QOJ10E9u9pSOK4JA1I25iEpH5T6HY6Vn90iFlsBbkXvcGZ0jnmWK9BVIqS
cN27F8HF8RF%2FdurZHYnbuCC5uW8WoVgJCELCIOFBrSWP3Bdxdq5jDdGgXq0qDm8Ag95AI9MQ4x8X
00z3kSlw7nMI9ScG0KXdY8nlvHLG6YMKjMQI6zs%2BI1tgCrGZgGHCKrHZQUlp6tKFI1Vi5D%2FqQ6sHRI
SYghSxNoeiXWDx3TXWZDplI97WrOA5thHApruZwxln0TPF9QMnO5wh0CdYUOpqCnrdZ9%2FPz2NRSc
UDXKgP6uudU0Y4ogowJeEcwnAS6tA%2B%2FzhJC3ouFdjaqoW6RfksTZDcYrhJ0%2BtaY%2FNCl%2F9e
T%2FONRVFCs69nGYHCsYHaNZ16zRzm8ogbv%2F16iAtp4e52bxsCbJ4IKUPQv3UMf4I8RoqBpQi%2BRS
q79GSQRkuklFK8Mhb94%2FNOvFzQyvDKuZjODSDWY%2B%2FKVrnSo2SuhmYEEL8qcR53k%2BBX7z
GXRpZBuljDz3cTxovJ5qPhW%2Ff3CHWeK8linl%2FOB6moZD2tnffGzSVO0f0tfeyfsGtr9eqi2XidUvzgHq
BcOcpelJ7NbjvuhsWTNcYts4qAXFuL6ZGku%2BEwojNU2UibUt68pJP0HqcWAWKVLcv%2Fqd1uZOkEu
dCPwZX9dIHYSiBGNWSem6miWj9Q1ypJ5iYgVYBDRmKgGDuNUK0fJGvlCb1eYqCSXobryfAnqLQZhAtQq
MHoQj1oppIA3zLUmWKRcgLZ8HvGMb0R1JyzXCjXPsEyHer0XjKseviDFIEVfCHQquhSxUjJnWujfSr5CjA1
cyiWkIZUBcGJ3q1ek%2BrAwQrFQPdlIPG40HoZrwCS7obKV0kAy5J9t3xbqEN7euFYBylBkYYKsl6FkcwPY
Xi8FyzPhNMTt3MFAHu4dzPMCxTVq0a3Xw8ARSXjeRGg%2FAuA7NJQ%2Fh2Fe%2Fkv%3C%2Fdiagram
%3E%3Cdiagram%20name%3D%22Scrim%22%20id%3D%22D66esLYndqRuJjm96BAe%22%3E7Vpbc
5s6EP4t58GP8XDz7dGx69NOB5k4OenpS0cGAYoBEUnYTn%2F90QoBxmDHSWOnOzIkJsBKWkn7fbuSF
nfsSbz5m6E0%2FEW9HHUsw9t07GnHskzbGMkbSB5zyWDk5IKAEU9XqgRz8hNroaGIgfEwr1UUIEaCpH
WhS5MEu6ImQ4zRdb2aT6N6rykKcEMwd1HUIN4RT4S5dGgNKvl7TIKw6Nns6wnHqKisZ8JD5NH1lsh%2
B17EnjFKRP8WbCY7AelVdrqJ7x50%2BrO8%2BZWhB%2Fp2ve%2B7wllc2e06TcgoMJ%2BJ1VVu56hWK
Mm0vPVfxWBiQC0aXpe3Mjn1ZGsKQLx7iIfb0C4plkMhnVw4UMyKlRRxVrVJQGW8CYFo3pu4yS7sSd4FI
ghnvLgBtzO5lotRfMs0m0JyPYkljiw1Ltswhq7v14vsvMh14E8WxVLzDd7kRpuASuxmjJMVsa8Uq6NgJn
Amx3WPGFys%2BSBdCBMYyzYo2y3qfvAeot4tpaF26QzCinSbA9KXRWi8kGD%2BgyA7QbAH8HgS%2FG
GOKPEDSm08qVMY2wO9LvCMYexr66t7lSi1%2BCyzoIV1%2BDoCOdaTXQM80W9Kz%2BibBzGtiFQkD
YHINea7Zer7sZD0ji064bSsGygHbGXUzi%2FjgtvO3EvxnepI0HvN90V2t0TsB7T0fjOgh7oPNJFG3Z1Xbssb
MTRGVJQhO8A0q%2FCYqvriYoPEUuSQJo1TsFRoUTHhtD%2B8%2BPOldysfm6ulddh2VEalGjvOI72TJXF
pFkmcs8JJB0PLXbsGYSRWuS3f8Yfnf6Uy%2FB89vZvBhefZ7nzQ6C3N%2BarybFFr7b0GmAnkTNaal2Go
%2Bm41YvfjIqVxagtoAZtODiaBnDERJy4a1v8FrA0j1cUZKlYleHvXps3kGb%2Bj7HooF1Ocw%2B0XrFg
MOMmKGpW89zYjeNyMZZRdo%2FuXi8nr%2FRt5sO%2BPYMTgf0a8gBFm7yyUOC5yD4%2FeZr0SnD
N1tcGpA%2FO1Nviv7W%2BfRnh4OoQt6%2FUR3ufhnYndGU0W0oKWcZvwl5ydoH%2B%2B3fPwJvz42
doMbx%2Bn5Hp1hLOP%2FlxnPyEVbONN479khGLGDUbxEdT4svRvbn4ygubB4rs3xR8e0LsjqGEafy432
vbRr8WNt90bnG6naJoH%2BXDUUWD3pLagVEjWoLQb0YA2zwo9xzEG433U4kss3PAMq4pzwIXFOadb
jszshZF%2FAwMTF0WfgHJXIBNBKljtggbB4xc4Qu1Y11H0LREFSdB0HbUVy%2FE5V1O4jTCH1wY0w5pl
NioSwehGYpJBGb%2Fytcl0rh5qKIZc6GHPLlh9SC90YMEh%2FwHFxg3oDSIMEoJ77pyyIDgcIV15uc65eO
O1v0n2jIAvpzAh%2FMKljOqUaxnNzNJdtsZ1h6cKg1oNvOAc0gRQV%2BJz2SsShrEEypxWkv7tC43zWWp
wbtdssXE86Cby3VIBJ7LHSv0uZacgowRzRKvymW8DXEs8wBxVD1tKPNcLHJGLfnloq8ai14vE9Kx%2BpH
QE5Ylfo6TID5k8NXj8j2OVhiQrUTyKYD7eMGxhDEpVHRyTlri3VWzmdnMsctxm8kLjk%2B8%2FAPlej0K
YPs5gwtaczUk6cXU%2BfgYnrizOgik8E64freFinL5Oe%2B%2FNv2twz7MldUkFC5zJ4Ea0XUxmJffkJpc8N
zOt65fGhk9ps%2BZLRF4uf70Ms3AW1p39xpQrPyl5onwibzAp4vOHNRlI3pHY0FBYIEiUOWz7cdPVmnX

ngxTJyy%2F%2Fa6%2BqluDmftBB8ogyDHPlyDO6eoqn0UQLzRTHsyaSN4Tux3J9hkalC5Mn6Kg9tGTgig
uWVOKTrDI%2FAac2Qi1IWAykwYTGFAoHjVCknyYp4mbJopKOfHAZUFcUQ4C1GQYJgFBF5yB6VUyQa
OlrRaMsFRnqyuexyDINoTrlhVbkunhPdcDrfcYF1PAyWnZZ1sVI7XcXWQwK50IJXTIPkC8Rh56DbIFZwCDS
TtRs1ZiggkBLEiNVl6PEFZnSy8UWIGk9Hr%2FK6I99GehVbzewvZxeWMaeaEOlofxldtQbg5wcnjUC08x
6%2Fapwoy5u75c9j8ZOH0Bs0gUyZMnhdlql8c5CeT6ncb9rv%2FAA%3D%3D%3C%2Fdiagram%3E%3C
diagram%20name%3D%22%3C%9Cber%20Uns%22%20id%3D%22iaVXjshThKM2x8UyDiRv%22%3E7V
lbV%2Bo6EP4t58FHWL0B8ggle7v38bJEI5cXV2jTNpA2tUkF%2FfVncikUiooeOb3OOrhWbSfJZDLfN5lpeu
AOksWPHGXxCQswPXCsYHHgHh04jnfowFUKnrSg0%2FW0IMpJoEX2SjAmz9gILSMtSID5WkfBGBUKWx
f6LE2xL9ZkKM%2FZfL1byOj6rBmKcE0w9hGtS69JIGItPXQ6K%2FIPTKK4nNlud3VLgsrOziU8RgGbV0Tu8
MAd5lwJfZcsBphK35V%2B%2BXIDp40fV4TH9796PXx9Nnz%2Bbmhlo%2FcMWS4hx6n4XNUG3EdEC%
2BMvs1bxVDQqQi5zNlr6zD9z%2B0hEWPASlxzgd4iSKIV7HwzFOQhikdDVqEyqTBarJFozYf6syJqAu0Ak
xTlVtITaOL8mqVlfzw2bpGZtxYBRljvKLteyDv0wXG9ydZPvyT9oSkdZJV5opw2kSuwXOSeP%2BALzIXLjBJ
wLvNhgZRsut5c8gPjBLMEif4Jxiw2WzSvMcw2d4grrOmW0IMP2aKlrhSjcGFDfAbBbB3jgHnQHE4DHsa5S
%2Fo14o9SPmRwVgsxgbXfMs8JTw9lWv8p0fIfixH8mVApb24BhdjzbqYFo21tAdNp7wtCrYRgLIbfPntTrj
ObzebPgEUID1vRjEBQY4C0ktqM%2FAd5qHP9hUNvuOtYl9BWSndaesEbdRdo6ux1etxYX4vju7PxsGJs9
%2FNUNeR2EF6ALCaUVv7qe2%2FM29lFoSVmKN0Bp10EJ1a8OCs%2BQT9lJlmrtA6My%2FuW6Kft3of
b7N9EryDdnk6ksPByLogmmxkwYqZVRks60LEACQcypgsMZAyRoOjJeH9557aMgxeOrx5F1eH4y1sNeBb
maNQwpKvhWoTMAvYmaV0et2%2Bse9bZG8U5AvczOOIAVYDpbcPGMLMcUCci96zXeFrDMDOeMpK
KSTVvr2%2FIG2iwMORY1rJdmboMfHisMeJURlwyx9TYjWjdW2i0aaHza6F%2BM7m7lgzvdgRHO%2F4z
4ACPs1rdS4rfMdTOxAvyuTnuTNB%2BgTm%2F6aOe0Xdz%2FutyBF73ssLs7xcGt50r5Q8S5XB%2FRIEk
%2FhVE2S3F18u5t0ryT0J6pH5fHf97hNW1Ph%2FWl4ldcFH4XGKU7BDxp7Pw8vI5J2gcTe6Cl3z8gIY7RH
zrv5sHunvkwfeWBvsrFNUv0mGnF4HN97QJYwJlg7ImZRGrvym0PM%2Fq9F5iFp9h4cdfkAy8PSYD6yviU
ssFzphij58%2F8qP7Q%2B85o4Pjp9nW1702lS9XMayrHal3383soDvAnJU%2BRphtCmTow7gQ%2BVp%
2F%2B6GQ55X9n5g%2BYkF8tBKVQ6%2BJnlmTFIhrYZLCNcUFhomtsR%2FPMWwsssOwMc5YLhp6Qxxl
%2BDD1Y9XvApF0AnyEEWShrljGgsUzqglowp2ZpIABcoll5yiQPaCelo9yRiRPMqWtIiKClDzVI7qUc7UaiiV
05BYKjmWmxfmXA1Ptc04kb3TEMHrKfST0qBqNX%2FGqewfo4nQxnMsA9WojlnqnBM%2FFiRa2TshW
Ch7Rzku0oBC%2BwwTo2Em55WNR3nhz7RMiirL4H6MQonHBBO4FjKnKFOH2irlzNV0YJ1SODNqLmA5
KA1ZHsjncgYzhJpgTVDqew7xXqhj6x8kvopOFCpKhSqifKTGFccJQkqnWclC7LiaUd%2FdLO6uLnpEyEoe
Rmz4tJpN1g1J8UxiXzDa8hAmaoGXTH8Qw2HznPDyypIFa8%2BxsXAisN8hoUf1Vorzm9znMQ17j%2FGc
FwhPgy6QNqXGBIlfj4Wa8YfBIDbNTWOC457JLpFnqnTLG57LEcpsHhZVQFsGhuhozHElgr4XkwzuWvIE
6CnX6vXZwt7Vi2FJZLE93WqunS5aBoOHI7X8eE4GBMcqZc8goIGOQDUKqMIFMggBW4vZzBmCvDqZgB
SOUeCq33zM%2BR%2FJ7jq5YWJErXfp002nJ882WPMJs6YXzZsRYRDHKCG%2F6LFENPlddR6HWcbcbW
nUd5Niv1EE7JbKpNc7aG3VJWQNVEl2r29mS6dzPO8ralP%2BKGYXVZUNDfw0Bh1u2ly00uzZCoY8hnCe
StbDtvRyPb9ZC3fF8YXdn8%2Bnt9OHkZC4e%2Fj6er9dC3U7vpnt7O7y9uw5PJwvcZbOztZqhXgvt%2BVh
7UgjBUm7%2B16KoenL90uFp9VuU29eKxmYBkkReOB0v%2B9j1Wm35CWxbKH4VqdtendR2%2BWJW
JfUHOL2lrgLR6pOrrsxW363d4T8%3D%3C%2Fdiagram%3E%3Cdiagram%20name%3D%22Unser%20T
eam%22%20id%3D%22NkFTTzriaSgbZdDelqaE%22%3E7Vzbcp6FP0aP9oDCLD96Dh1Ok3Tprm0mbxk
ZBCgBBAFETvn64%2FExeYwX3F8wY3cmCZsJCHttbS1tNG4A8be%2FCyEgXNBTOR2FMmcd8BpR1HUgc
L%2B54aX1NAfqqnBDRGZmuSl4Rr%2FhzKjlfIjbKKoVJAS4lIclIOG8X1k0JINhiGZlYtZxC0%2FNyA2qhmud
ejWrX%2BwSZ3UOID6S%2FtXhG0nf7KsD9M7HswLZyOJHGisWcEEvnTAOCSEpt%2B8%2BRi53He5X74
N3MC0uuAsOHMe9NP7Fz80umljk%2FdUWQwhRD7dbtMZuM%2FQjTN%2FZWOL7kDlxqSp4Xv5A44
WThCYhcmjBxkZhFqxbbPvhusoyhkBod67rJWwJv05jYnWs8jxIMc9BjuFGIfhVfvytFG4R%2FsJ82fhBmbe
MtpL8bEJaGS9Ati0sCwrPltkN4yVP6P3fJYyzdonjptzJtErhxG%2BBldoWjZeOYEFFi0r7DmDZfLCx6w%2B
YOH2j4wurNKyybFzGHMjo5ZdZlVpjr3V40toSufclQfQfColbwrc%2BczEw3CHoHRBv6hkn4LYvZMqTlfn
adoJmCqSefwuNcZNEPgaasBC1Hlot3sIKDUJYbIFT0HQGo1gB0KOBc8TbVSaz2awXRzb2LdlzHGAlORSFs
R%2BxrzSBeNIGllTuWWly6AMec6AAuSKtiPlpw%2B%2F%2F3QvsPPr4tfVMz1zJvasnwXylVG5DMlroF
nYdQt%2BBSoyqZVgyu74xEcVUPQ6KFbyqYMSBdDAvs1rabvAKJ%2BGch2UxlC6QSC9ZfHw5%2FSRqw9
FcuEUuWnVr6xm2piL%2FafUZklK2dRLVlcyYsgq4%2FjYXCV6qemj65vnyfS4PLiOq22EuTiOpGRooBvEb
oMoDdRU%2BuoDUfD01HjLF4LqNfZWQeqAEy%2FARc1s4XlhZQtWGWWh1wBW9oRLgn1aWFK1cnSuoE

0sK0K0hvWim03ws8sCA1YyYoLY3HqbEdqd5A%2FjLrz%2B0T25mtzf4b%2FgcQ1GKIIRGzBC1g5KiXO%2B1j3RNVhx%2F2M09cMx7I8en%2BXQ1eOHbzdrsAlclhVZfL%2FKcFtbLm9IIMHuiMIW8UMSpTMGneF4mkjvW67O3iQMhr%2FvHiPnxjm%2FUOaD25dTfPW8BmHUfzeM7JAdQNoLO9YTgFpNAK7ctG0J00ny2Temwx1iugO18Or03plQ1FfO57U2AtV92pQqYhgCg55LbFlfKWiqKvVHr9EoekLUcPawGKg7XAykrTNjndlund9NT77cgq75a%2Bp%2Bf%2FLPf89IV27a7%2Bku3105bGC6nW5%2BUwufs6wsp1eXf%2B9GoZHU0f%2FGJKISyg7wIIHPJsR2EQxwxPbmPCNgRKzlxlledrkhfkYz6JrLNtgDLGigUrsNZZY0zl1pj5IQwzogKYNGnvZ9USkdTTmcpSPLeIsdMDPXvRDkhu8kRB53cBDF%2FK%2BZUJV1DXMvQY%2BDyJDh6eWIwYJozO9CEzNf4GTjqkjlXVmpiMt71gY34jjyCL%2BkyAuSNrFvYBObcQJAnM1%2F9nxemubP5l cetH3IH%2BPivzHssb5CL2Cd9adRUB7ZUY1j932s%2BqmyztEkIVtKQDUucw3L4SjLoS2vbgh7ymIX4WFs5mCKroOU9DMWGMnNskhmuUIEdbBpIp%2BnsUjsm8sEC%2BPrJJ9EX5H7jCg24DvU01rRc5OUViWLqUj19IkM9evhVR68P3%2ByXpTLR7Yqq1X2bhMmBew%2F7PykHInDpP00bCoaj1saD53aa8FTS8MnK5oHUPY1D6G7gxSoJURVpY5o44IJqmvb9hBV3kaU%2B4Gh4n7nSumSsFCBCZeWU0Ipc%2Bamiee82VFWHvKpfNKY1n4jQR2zhgieVtYCSbFRPSKt0%2BfjIWYVKGhWqehLDXQcGHcPg3rr7gulxSbxH%2Bpb5U2X0JqdKxy0GNrRMKjpri15XUjKZeNSj46Eg2HJQ5pDS9cGt%2BxgZ1RqP6SjStTD1PbxXnK9x9I0dGwRpblXnk%2Frw3rxMm3%2FPvhTT1Rk4v70Off2oynhGnsh%2BRc3ki1Sap6GG%2B0DcokdcY0dFRR2WJLYuCFI9HEGZ%2B%2F%2FBH%2FX5W%2B%2FvHLqoCHq6Q1RbxtHQ5rZqwtF%2FhFAIWH7JHlfSPLPRkOgt0%2BSD4QkPzISaa3T5EOhydtPm37rNDI4%2FW2K0OSCvxX%2BgraJciDS5B9CVNNaJ8qByJN%2FOhrqSutEORB58mMjkdw2UQ5EovwIaAPaJ8pFolzwd20JN2ydKBeZ8m2eXelrh9fkIIH%2B6VhYPbvS7x9ek4tE%2BZGRqHJ2ZdCgrPYsyUWevP2sqZ9dGTbkpfYqyVWRJxf83fDsyrApEbFXRa6KNPIWz660QJKrIk3%2B6WhYPbvSAkmujiT5sZFla5smV0Wa%2FAhoUzu7cnhNLtLkgr%2Bbnl1pgSgXafKtnl1pgygXefJPR8Pq2ZU2iHKRJz82EsmtE%2BUiUX4EtKmdXTm4KNDeolzwd9OzK7sU5exy%2Bevz6e9TLX%2FCH3z5Hw%3D%3D%3C%2Fdiagram%3E%3C%2Fmxfile%3E