

# 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: 15

Erfahrung IT/Design: Geht an der Kanti in den Informatikunterricht. Er kennt sich etwa durchschnittlich mit Websites aus.

## 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

Der Tester ist sofort auf die Buttons gegangen mit der Maus. Die zentrierten Texte fand die Person toll/gut.

## Test 2

### Testfallbeschreibung

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

### Bericht

Der Tester sah den Knopf im Augenblick, da er nach seinen Angaben auffällt. Ohne zu zögern, klickte er auf diesen.

## 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 nicht was ein Scrim ist, da er sich nicht in der E-Sport-Szene vertraut gemacht hat. Ich erkläre ihm, was es ist, dann wusste er, wo er hin musste. Er hat es nach der Erläuterung verstanden was ein „Scrim“ ist.

## 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 Nutzer fand direkt die richtige Seite, jedoch hinterfragte er warum auf dieser Seite keine Bilder waren, darauf hat er erklärt bekommen was ein MockUp ganz genau ist.

## Test 5

### Testfallbeschreibung

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

### Bericht

Er musste nicht nachfragen, was ein Feed war, da er selbst auch auf Social-Media aktiv ist. Ohne Schwierigkeiten fand der Nutzer das Twitter-Feed auf dem MockUp-

### Sonstige Bemerkungen (optional)

N/A



%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%2BrSjaaquDNkXlzxntNhlxN4CXJkp1IwRz%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%2Br9zF4keCwNyzHpwvpvHgEzy2o0f9zqTE8IjU%2BdmtwvI2icZAORQ4Cu%2Bc0C2PKSAPiboA9XD8p9  
Hs95XS0j1kBantv0NO6R0xpyjvQZbapmGkLO6duzNlIf80mD4j53p91%2Ba4x%2B2LbBBcccJdY4lowtxp  
LUwpDI99fs%2FVjmQfiuMC9J3qQNM5X9wgm3QJCuMAXth8Tjuc4aFGfGQIMkGIAM71L2QNePU2C1Q  
4TWw%2BQlbtOPq8qtHnlQv2j3cgXQ9jL4AgRqRrsyXzBpulrqab6WSXO1r3H2eL8NeKv68oKmi9YYVhXlD  
WmLf4rTcdYPXTI59g2%2FFM3bc5dXESpgHgmQ0EgQdDiKlaBamonFaqP41pp56eagzcpV2IHlcPM177i  
MI527jyMdeMXbxwhNPIKUsaHOMhTT1AidFPGkp9Nz7163zSVLWBT29XEOloRkDIgImLm%2BHEpl8pf%  
2B0xPofBE%2BTlilJ25fHvkUUGgzHKVXQyTPLm3exZL21m2GW4mSyUM7abDvwuKp2cvwxGE1g4Leudu  
S%2F8ON%2FMHm7uhitDHf7XV%2FrmBHFZST71pHrk%2BqiVsqgdEfndFDKLEui%2BKtz2uwx9nCNKOS  
g8Zk%2BZteRpLekXr1CavPA9%2Fe69XEhVBmrNh1SIKSa%2F3Ifa7AYamVmP0rnP%2BGrpLhVH5HvNE3  
59QhK74pFVP2pGQ2BRIFHgsOXCDU%2Bv98kmVIQ79nh5la6vJc4FVziBibdstFL%2B7QiKMv9EfK0g5Ps  
yZl7%2Bjpt0SBNRSNwWH9RidYUGCCaZJOIL9gpDuLnNYXlozTkhIAoCTFvoDCMhXIUPSEnFdZMZdRj0%  
2BBdaT4FfhcCLwliTaLH9FkohQmgDWM94SCNaQq67HpEMz5j3h2TXCuW7ZRkOvjtmIWU93BSXAxZ9IV  
A7HmtNOQK51QlbbZOLI8BwKf2UgsmXsKD7ESsVsyJd2CYoBclvgRENk2FXrKNU1wNwX%2BS%2BMT3A  
%2F3ybsH3mNMTTdkTaTAzIBuIWouzfQGMDu8BypzTPmEfK8Cou0fQvBKyfabJ83blTdlGaEm6BDL31Sx  
QCDOxuKCoWrzJ3HDHl8dwjRJLMNr2%2F2mZuBuOvcP5eqMOV%2Bvlt%2BXjbLamj1cX62qG7m0s42v  
42XST2fzrcoqjT8T6m6FfmKGPljXzJClJ3Vfqpb7qx8qZR2f53E4QD8Ep%2BQWKTW0DkqtvkfN4k%2F67DI  
fGeARbUPzwK8C%2FFH8vvd0%2FQMPzkTlz8ayMIP54zv97H8%3D%3C%2Fdiagram%3E%3Cdiagram%  
20name%3D%22Bewerben%22%20id%3D%229Swx19kwjYjqMMwtqLlw%22%3E7Vpbc9o6EP41PIbxh  
esjl9B20ksSyGmnLx1hy7aCbDm6AMmvP5IsX8CGkpyQdDqHzhR7Ja2k%2Fb5drZa03Em8%2FUBBGn0h  
PsQtX%2FK3LXfachzbtYbyS0keM0l%2F2MkEIUW%2B6VQK5ugJGqFlpAL5kO105IRgjtJdoUeSBHp8RwY  
oJZvdbgHBu7OmIIQ1wdwDuC79jnweZdKB0y%2FIHyEKo3xmu2c2HIO8s9kji4BPNhWRe9lyJ5QqNj3F2

wnEyni5Xb6mN09XQ4c%2FzZ0P4frCT%2FuPq4tM2ew5Q4otUJjw11XtZKrXAAAtJL7NX%2FpgbkHFKVoXt  
7JY7LgxhyRcfsAj65gVgFCby2ZMLhVQKIh7jclSqVMbbUDGtHRNvdK2xJ0DIEDK2kuFNqTfUaLvJ6lhk9Kcr  
WJCMKGOXpdrWQMvCHab3KzJ66h%2FsimWmhdwmxltoIRCT1CG1vAWsIK5MQKkHG73WPMbk9sFD  
6QDQRJDTTh%2FluE2Faa6hT1RlmWUZKTD0DovBJTYwaD4DEtdGqJjuIF0CZN3RBYkXkTuqEDKDKp237  
xr5DLgevpTmQ7DgP8ngJxmglyWnkHBxDbbsL8Cn203wOf0zgRepwZexLkKICoI15ItNpu2YCFKAtL2liYK  
RuvuHxaFijP%2FgSgq777h4Fuu7uo5ySooO50z4Q6uJzeDW%2BuB2vq3NxHNyPwFGITt48G4V0QDkAXI  
lwrndU77qizFztIS0ISuAdKrw5KoD91UFgKPJSEalT3HBjInmjXQWmMpL3nx9E7ecZ8W96rZMOxMFhCnA  
39KEdmjyBKVpnMBxxI79NJhjOTKDoTcf9r8LPTm%2FoJnN%2BtZ9bg%2Bss8G3YU5OpJYUhRwbcKnQH  
ot6h16qgNR8PpqNGLTwLqMDuPHnH9Blw6RkYhBlyet7t5XQNYZoZrghJe%2Buqguxug99AmQcAgr2FdL  
LMJfvlaycBRRsyg9K3fM6L7w0qG4gLMv16Mb2c%2Ff6AH9%2F4ERjj%2FM%2BIFJLC7b0KJ0yJ3Pdm6yg  
9k5yxwzvSnCU4TmG%2BNwU9Oa1%2B18OB8CMvT99URPuThrYnbGk6W0oKODZewE5wdgX9%2B3LN  
oEV19cbaDu8cpul2f4Oydv9fZz0gF13rX%2BC8ZoZmxgCA%2BgRpfV8Fi8UQRmIfLn%2F4UfnoAlydQo%  
2Fv3UmN4Rmq8b2pwvkSxd5QOJ10E9u9pSOK4JA1I25iEpH5T6HY6Vn90iFlsBbkXvcGZ0jnmWK9BVIqS  
cN27F8HF8RF%2FdurZHYnbuCC5uW8WoVgJCELCIOFBrSWP3Bdxdq5jDdGgXq0qDm8Ag95AI9MQ4x8X  
00z3kSlw7nMI9ScG0KXdY8nlvHLG6YMKjMQI6zs%2BI1tgCrGZgGHCKrHZQUlp6tKFI1Vi5D%2FqQ6sHRI  
SYghSxNoeiXWDx3TXWZDplI97WrOA5thHApruZwxln0TPF9QMnO5wh0CdYUOpqCnrdZ9%2FPz2NRSc  
UDXKgP6uudU0Y4ogowJeEcwnAS6tA%2B%2FzhJC3ouFdjaqoW6RfksTZDcYrhJ0%2BtaY%2FNCl%2F9e  
T%2FONRVFCs69nGYHCsYHaNZ16zRzm8ogbv%2F16iAtp4e52bxsCbJ4IKUPQv3UMf4I8RoqBpQi%2BRS  
q79GSQRkuklxFK8Mhb94%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%2Fjtgvo3EvxnepI0HvN90V2t0TsB7T0fjOgh7oPNJFG3Z1Xbssb  
MTRGVJQhO8A0q%2FCYqvriYoPEUuSQJo1TsFRoUTHhtD%2B8%2BPOldysfm6ulddh2VEalGjvOI72TJXF  
pFkmcs8JJB0PLXbsGYSRWuS3f8Yfnf6Uy%2FB89vZvBhefZ7nzQ6C3N%2BarybFFr7b0GmAnkTNaal2Go  
%2Bm41YvfjlQvXagtoAZtODiaBnDERJy4a1v8FrA0j1cUZKlYleHvXps3kGb%2Bj7HooF1Ocw%2B0XrFg  
MOMmKGpW89zYjeNyMZZRdo%2FuXi8nr%2FRt5sO%2BPYMTgf0a8gBFm7yyUOC5yD4%2FeZr0SnD  
N1tcGpA%2FO1Nviv7W%2BfRnh4OoQt6%2FUR3ufhnYndGU0W0oKWcZvwl5ydoH%2B%2B3fPwJvz42  
doMbx%2Bn5Hp1hLOP%2FlxnPyEVbONN479khGLGDUbxEdT4svRvbn4ygubB4rs3xR8e0LsjqGEafy432  
vbRr8WNt90bnG6naJoH%2BXDUUWD3pLagVEjWoLQb0YA2zwo9xzEG433U4kss3PAMq4pzwIXFOadb  
jszshZF%2FAwMTF0WfgHJXIBNBKljtggbB4xc4Qu1Y11H0LREFsdB0HbUVy%2FE5V1O4jTCH1wY0w5pl  
NioSwehGYpJBGb%2Fytcl0rh5qKIZc6GHPLlh9SC90YMEh%2FwHFxg3oDSIMEoJ77pyyldGclV15uc65eO  
O1v0n2jIAvpzAh%2FMkljOqUaxnNzNJdtsZ1h6cKg1oNvOAc0gRQV%2BJz2SsShrEEypxWkv7tC43zWWp  
wbtdsxSE86Cby3VIBJ7LHsV0uZacgowRzRKvymW8DXEs8wBxVD1tKPNcLHJGLfnloq8ai14vE9Kx%2BpH  
QE5Ylfo6TID5k8NXj8j2OVhiQrUTyKYD7eMGxhDEpVHRyTlri3VWzmdnMsctxm8klJk%2B8%2FAPlej0K  
YPs5gwtaczUk6cXU%2BfgYnrizOgik8E64freFinL5Oe%2B%2FNv2twz7MldUkFC5zJ4Ea0XUxmJffkJpc8N  
zOt65fGhk9ps%2BZLRF4uf70Ms3AW1p39xpQrPyl5onwibzAp4vOHNRlI3pHY0FBYIEiUOWz7cdPVmnX

ngxTJyy%2F%2Fa6%2BqluDmftBB8ogyDHPlyDO6eoqn0UQLzRTHsyaSN4Tux3J9hkalC5Mn6Kg9tGTgig  
uWVOKTrDI%2FAac2Qi1IWAykwYTGFAoHjVCknyYp4mbJopKOfHAZUFcUQ4C1GQYJgFBF5yB6VUyQa  
OlrRaMsFRnqyuexyDINoTrlhVbkunhPdcDrfcYf1PAyWnZZ1sVI7XcXWQwK50IJXTIPkC8Rh56DbIFZwCDS  
TtRs1ZiggkBLEiNVl6PEFZnSy8UWIGk9Hr%2FK6I99GehVbzewvZxeWMaeaEOlofxldtQbg5wcnjgUC08x  
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%  
2BMvs1bxVDQqi5zNlr6zD9z%2B0hEWPASlxzgd4iSKIV7HwzFOQhikdDVqEyqTBarJFozYf6syJqAu0Ak  
xTlvtiTAL8mqVlfzw2bpGZtxYBRljvKLteyDv0wXG9ydZPvyT9oSkdZJV5opw2kSuwXOSeP%2BALzIXLjBJ  
wLvNhgZRsut5c8gPjBLMEif4Jxiw2WzSvMcw2d4grrOmW0IMP2aKlrhSjcGFDFAbBbB3jgHnQHE4DHsa5S  
%2Fo14o9SPmRwVgsxgbXfMs8JTw9lWv8p0FifiX8HmvApb24BhdjzbqYFo21tAdNp7wtCrYRgLIbfPntTrj  
ObzebPgEUID1vRjEBQY4C0ktqM%2FAd5qHP9hUNvuOtYI9BWSndaesEbdRdo6ux1etxYX4vju7PxsGJs9  
%2FNUNeR2EF6ALCaUVv7qe2%2FM29lFoSVmKN0Bp10EJ1a8OCs%2BQT9lJlmrtA6My%2FuW6KFt30f  
b7N9EryDdnk6ksPByLogmmxkwYqZVRks60LEACQcypgsMZAYrOojJeH9557aMgxeOrx5F1eH4y1sNeBb  
maNQwpKvhWoTMAvYmaV0et2%2Bse9bZG8U5AvczOOIAVYDpbcPGMLMcUCci96zXeFrDMDOeMpK  
KSTVvr2%2FIG2iwMORY1rJdmboMfHisMeJURlwyx9TYjWjdW2i0aaHza6F%2BM7m7lgzvdgRHO%2F4z  
4ACPs1rdS4rfMdTOxAyvuTnuTNB%2BgTm%2F6aOe0Xdz%2FutyBF73ssLs7xcGt50r5Q8S5XB%2FRIEk  
%2FhVE2S3F18u5t0ryT0J6pH5fHf97hNW1Ph%2FWl4ldcFH4XGKU7BDxp7Pw8vI5J2gcTe6Cl3z8gIY7RH  
zrv5sHunvkwfeWBvsrFNUv0mGnF4HN97QJYwJlg7ImZRGrvym0PM%2Fq9F5iFp9h4cdfkAy8PSYD6yviU  
ssFzphij58%2F8qP7Q%2B85o4Pjp9nW1702IS9XMayrHal3383soDvAnJU%2BRphtCmTow7gQ%2BVp%  
2F%2B6GQ55X9n5g%2BYkF8tBKVQ6%2BJnlmTFIhrYZLCNcUFhomtsR%2FPMWwsssOwMc5YLhp6Qxxl  
%2BDD1Y9XvApF0AnyEEWShrljGgsUzqglowp2ZpIABcoll5yiQPaCelo9yRiRPMqWtIiKClDzVI7qUc7UaiiV  
05BYKjmWmxfmXA1Ptc04kb3TEMHrKfST0qBqNX%2FGqewfo4nQxnMsA9WojlnqnBM%2FFiRa2TshW  
Ch7Rzku0oBC%2BwwTo2Em55WNR3nhz7RMiirL4H6MQonHBBO4FjKnKFOH2irlzNV0YJ1SODNqLmA5  
KA1ZHsjncgYzhJpgTVDqew7xXqhj6x8kvopOFCpKhSqifKTGFccJQkqnWcl7LiaUd%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%2FhzKjlfjBKKoVJAS4lIclIOG8X1k0JINhiGZlYtZxC0%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%2FGJKISyg7wIIHPJsR2EQxwxPbmPCNgRKzlxlledrkhfkYz6JrLNtgDLGigUrsNZZY0zl1pj5IQwzogKYNGnvZ9USkdTTmcpSPLelsdMDPXvRDkhu8kRB53cBDF%2FK%2BZUJV1DXMvQY%2BDyJDh6eWIwYJozO9CEzNf4GTjqkjlXVmpiMt71gY34jjyCL%2BkyAuSNrFvYBObcQJAnM1%2F9nxemubP5l cetH3IH%2BPivzHssb5CL2Cd9adRUB7ZUY1j932s%2BqmyztEkIVtKQDUucw3L4SJLoS2vbgh7ymIX4WFs5mCKroOU9DMWGMnNskhmuUIEdbBpIp%2BnsUjSm8sEC%2BPrJJ9EX5H7jCg24DvU01rRc5OUViWLqUj19IkM9evhVR68P3%2ByXpTLR7Yqq1X2bhMmBew%2F7PykHlnDpP00bCoaj1saD53aa8FTS8MnK5oHUPY1D6G7gxSoJURVpY5o44IJqmvb9hBV3kaU%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