

Le PDG d'une entreprise de logiciels affirme que l'intégration de ChatGPT permet une réduction significative du temps de codage

Comment l'IA permet à Freshworks de coder du logiciel plus rapidement

Le PDG de Freshworks, Girish Mathrubootham, a déclaré que ses employés utilisaient ChatGPT, une IA générative d'OpenAI, pour coder du logiciel, ce qui leur permettait de gagner un temps considérable. Des investisseurs en capital-risque et des fondateurs de startups estiment que cette technologie pourrait bouleverser complètement la façon dont les logiciels sont créés, distribués et utilisés. L'IA est également utilisée par d'autres entreprises pour augmenter leur productivité, comme l'a déclaré Octopus Energy. Toutefois, l'emploi de ces outils suscite des craintes quant à l'automatisation des emplois et pourrait perturber considérablement le marché du travail.

ChatGPT facilite la création de

logiciel chez Freshworks

**Freshworks utilise
ChatGPT d'OpenAI
pour coder du
logiciel plus
rapidement. Le temps
nécessaire pour
développer des
logiciels, qui était
auparavant compris
entre huit et dix
semaines, peut**

désormais être
réduit à une semaine
grâce à cette
technologie.

L'utilisation de
cette IA générative
pour coder le
logiciel permet aux
employés de
Freshworks de gagner
un temps
considérable.

**L'IA
générationnelle
peut
bouleverser
la création
de**

Logiciels

Les

invest

isseur

s en

capita

1.

risque

et les

fondat

eurs

de

startu

ps

etime

nt que

l'IA

généra

tive

peut

grande

ment

change

r la

façon

don't

les

Logici

els

sont

**créés,
distribué**

et

utillis

és.

**Ils
consid
èrent**

**cette
techno
logie**

comme

un

formid

able

accélé

rateur

de

produc

tivité



L'IT

A

est

éga

Lem

ent

uti

lis

ée

par

d' a

utr

es

ent

rep

ris

es

Oc

to

pu

S

En

er

gy

ut

in

is

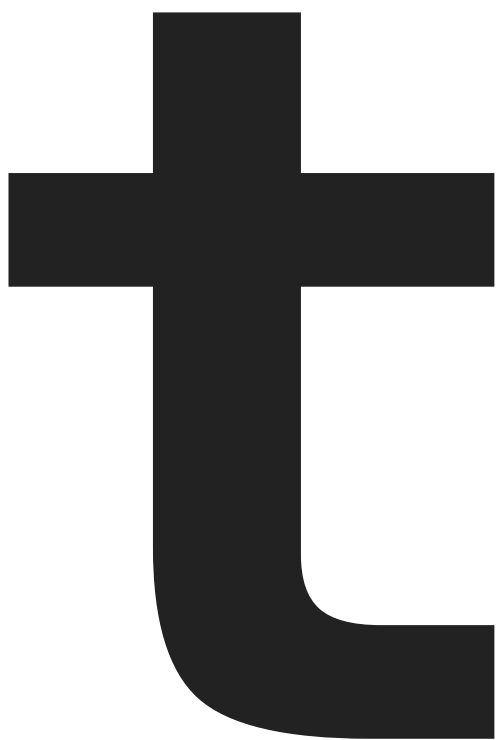
e

éq

al

em

en



י

I

A

po

ur

au

gm

en

te

r

Sa

pr

od

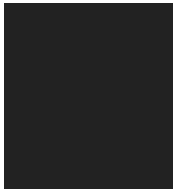
wc

七

一

vi

te



La

So

Ci

ét

e/

a

dé

cl

ar

e/

qu

e

י

I

A

ef

fe

ct

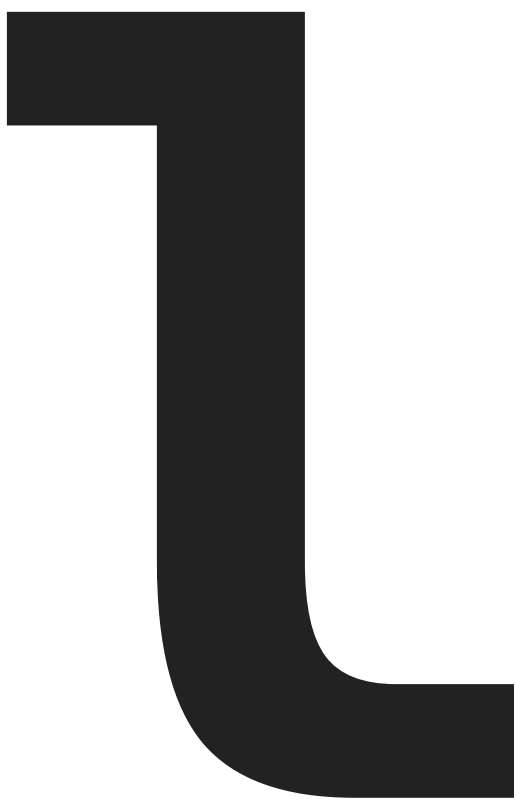
ue

le

tr

av

ai



de

ce

nt

ai

ne

S

de

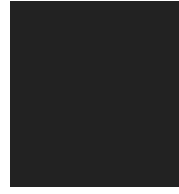
pe

rs

on

ne

S.



Gr

eg

Ja

ck

So

n



le

PD

G

de

י

en

tr

ep

ri

see



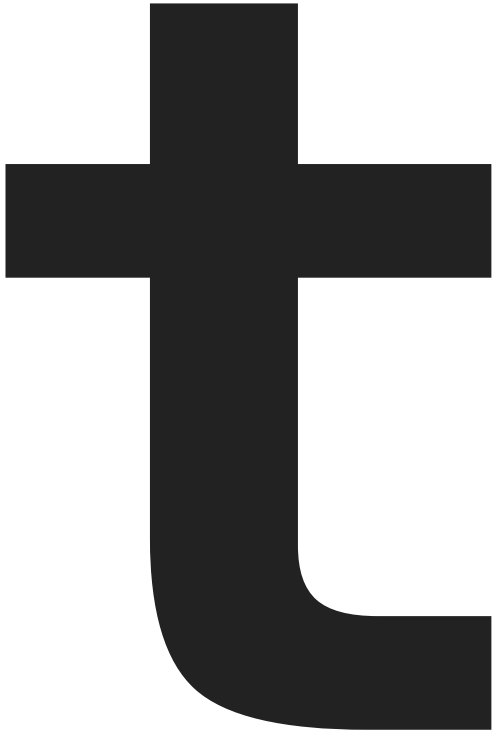
a

éq

al

em

en



dé

cl

ar

e/

qu

e

le

S

co

ur

ri

el

S

gé

né

ré

S

pa

r

ce

S

ou

七

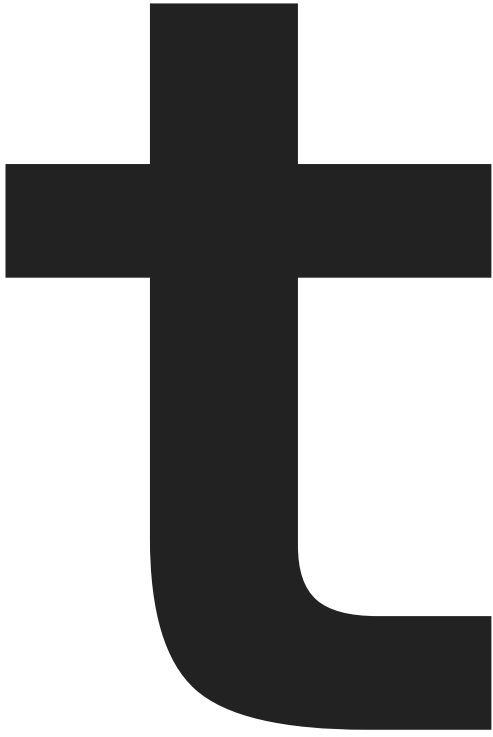
一

LS

do

nn

en



un

e

me

in

le

ur

e

Sa

七

一

S f

ac

七

一

on

à

la

cl

ie

nt

el

e

qu

e

ce

ux

ré

di

gé

S

pa

r

de

S

tr

av

ai

U

U

eu

rs

qu

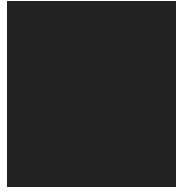
al

i

f

le

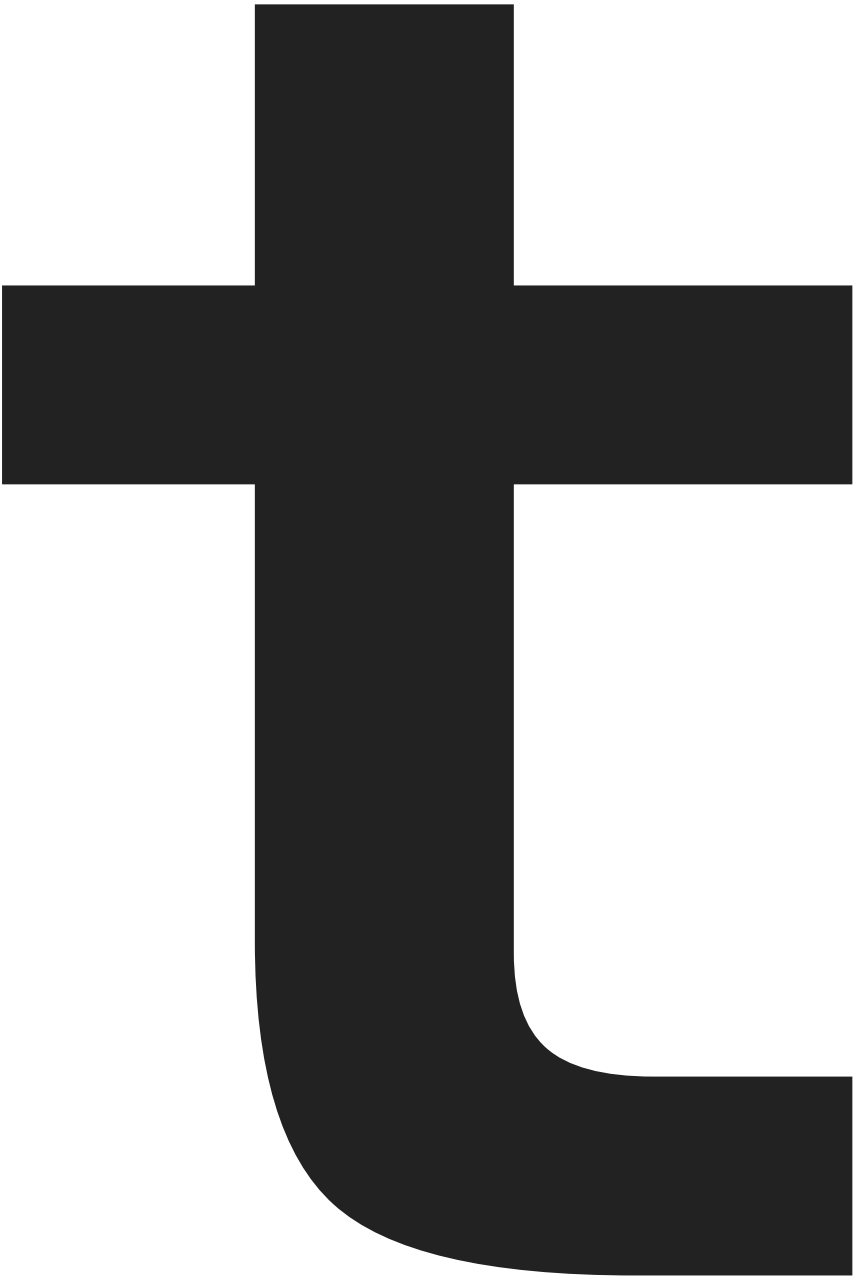
S.





e

S

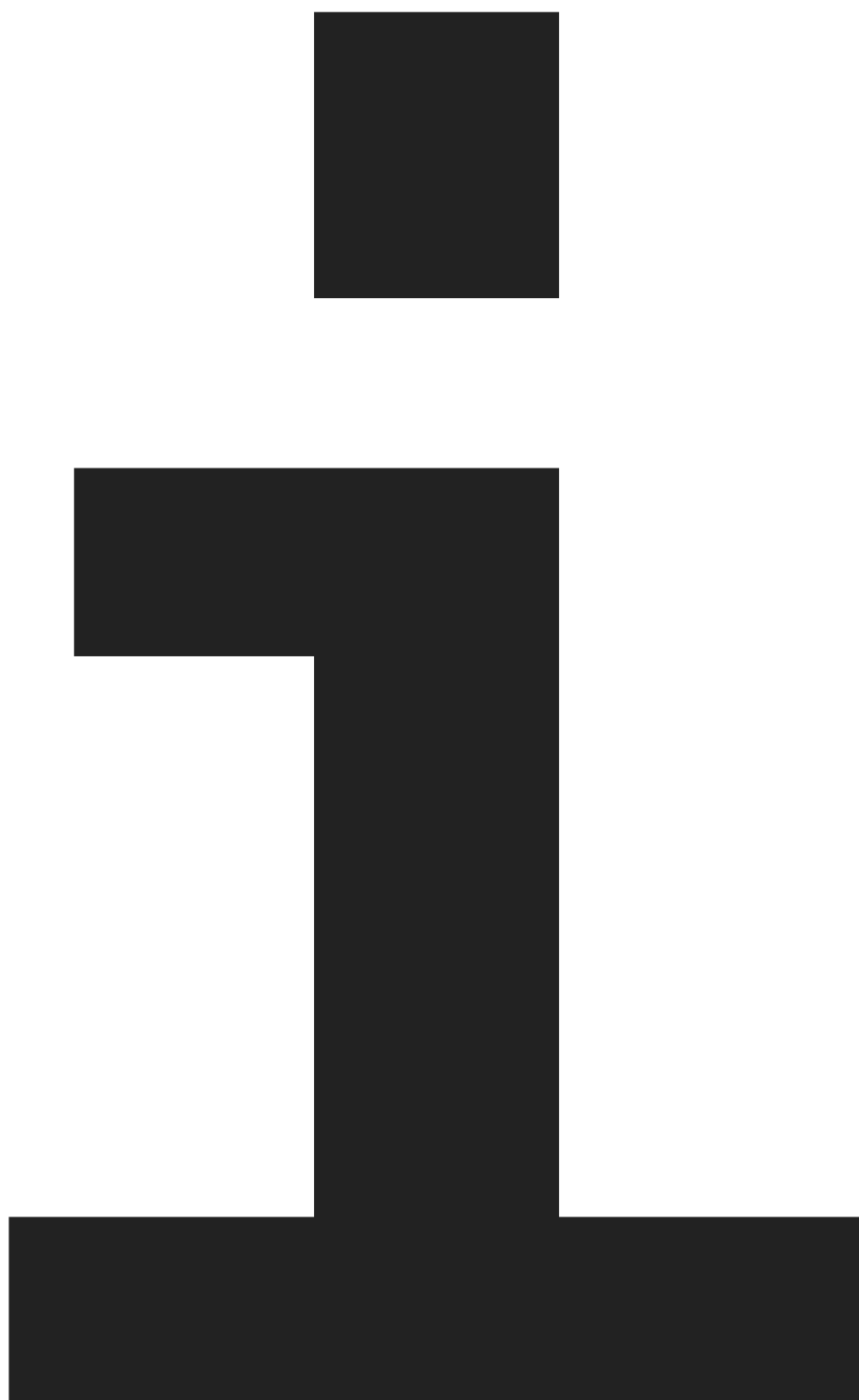


r

a

V

a



T

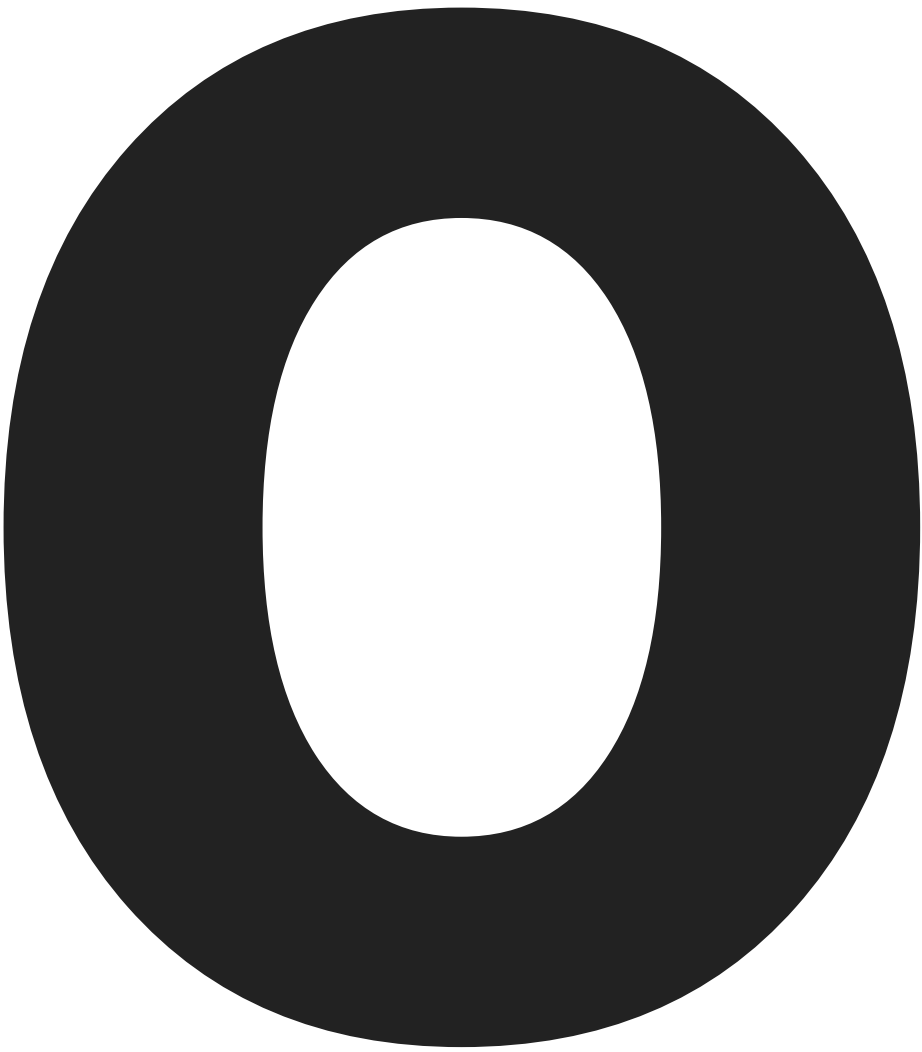
L

e

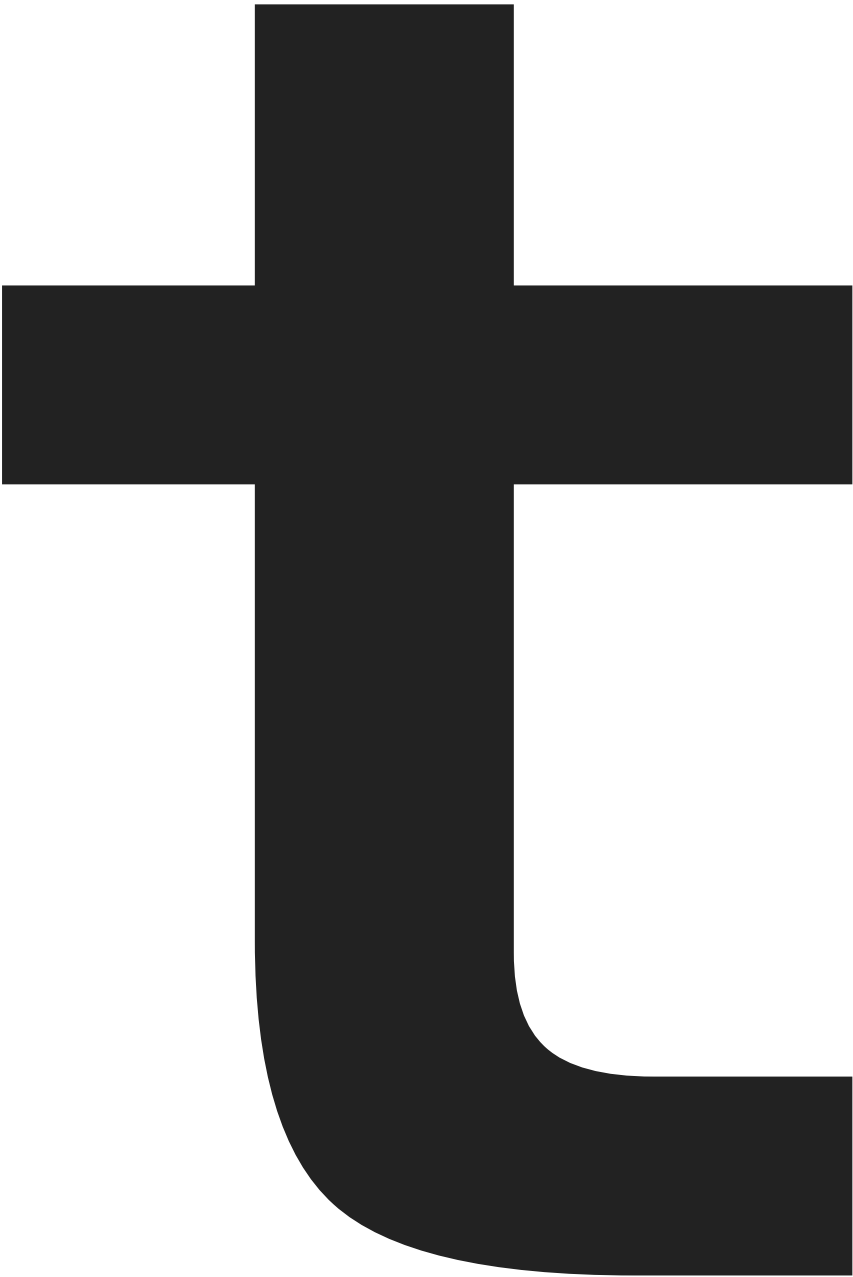
u

r

S



n



e/

Q

a

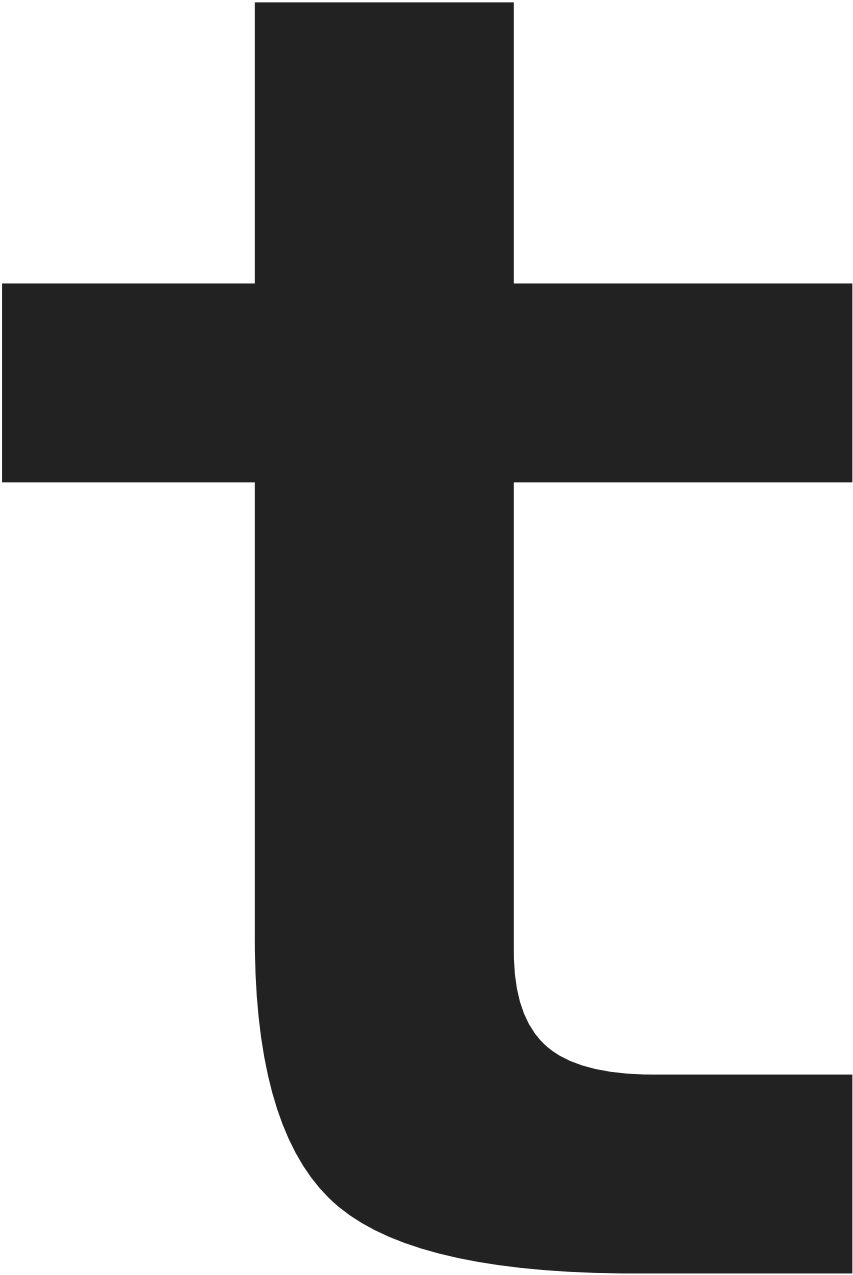
J

e

m

e

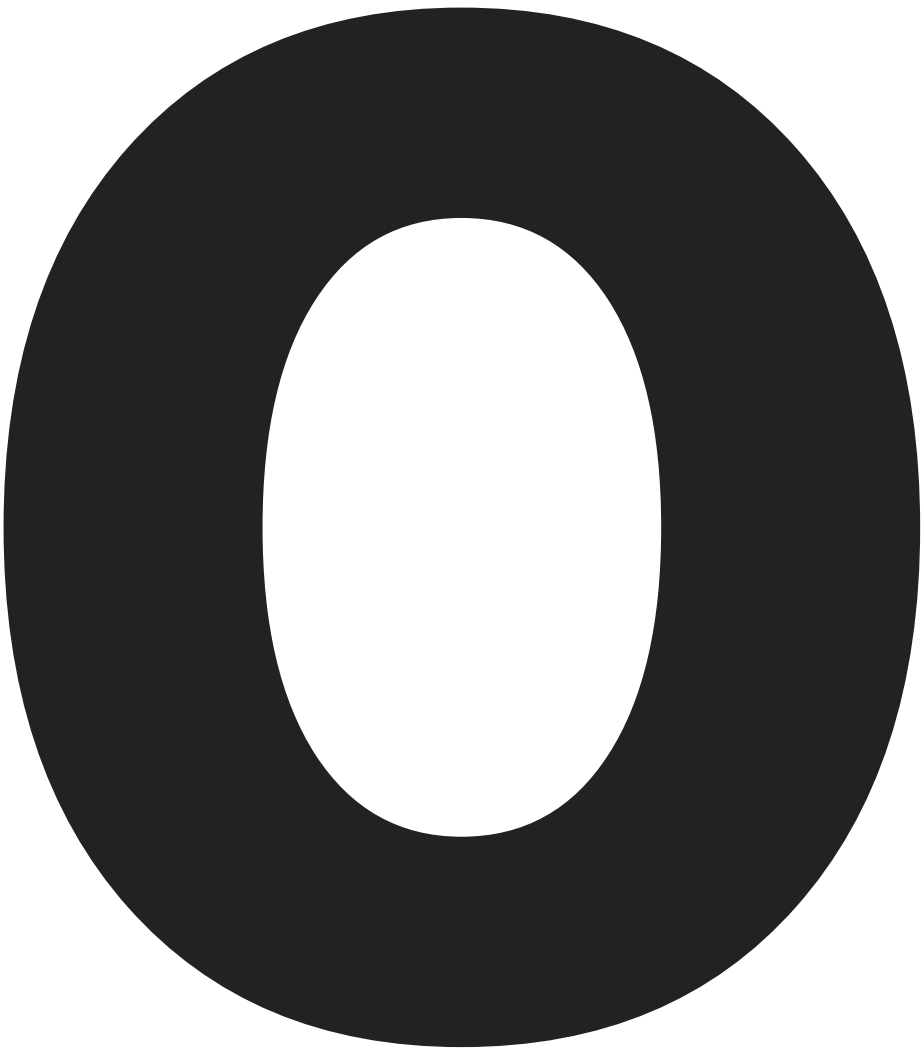
n



r

e

C



u

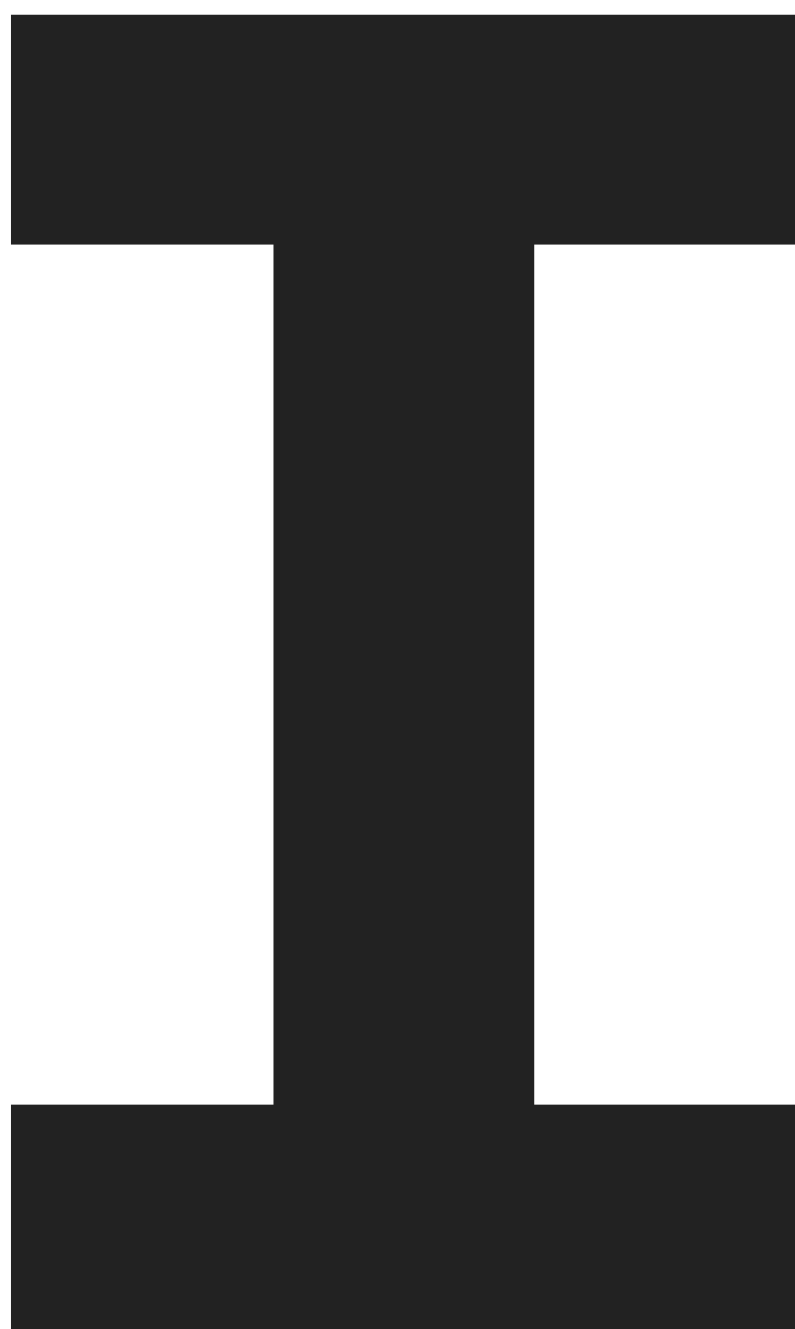
r

S

a

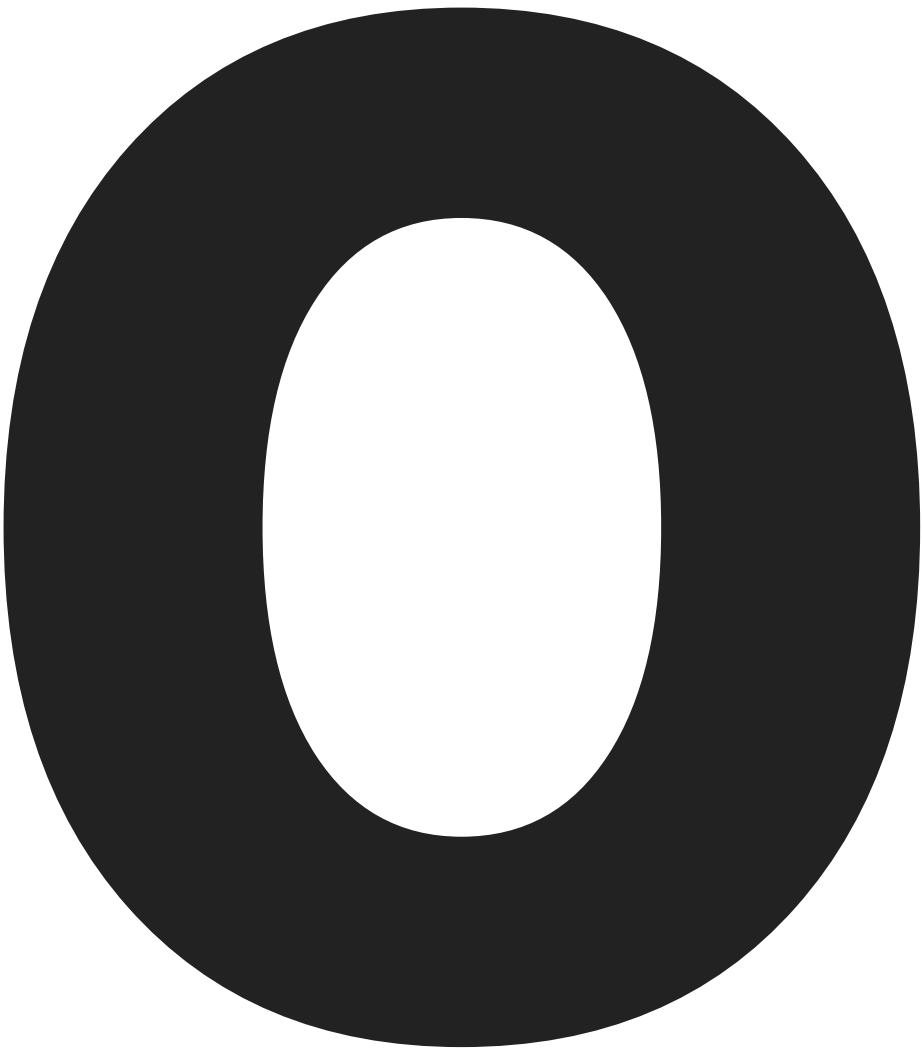
J





A

p



u

r

a

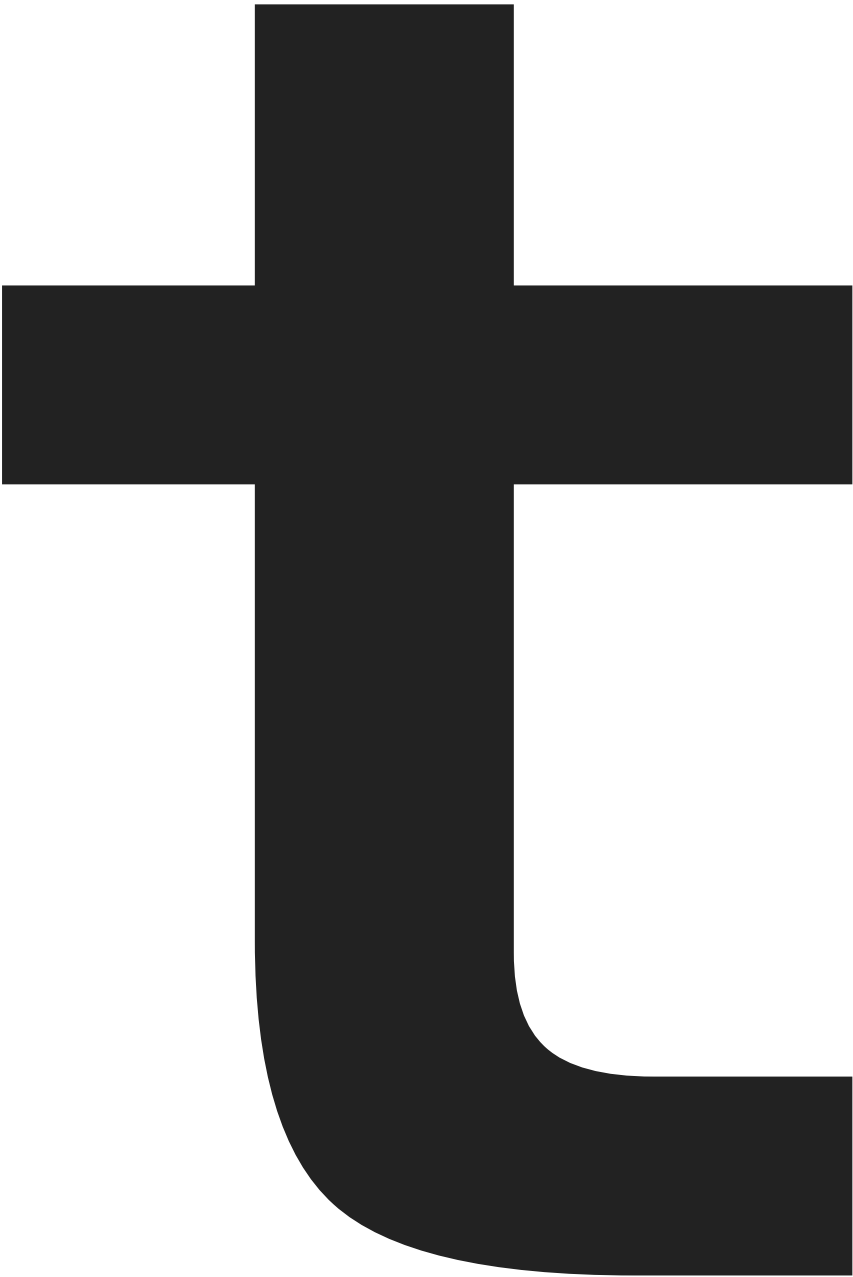
u

Q

m

e

n



e

r

J

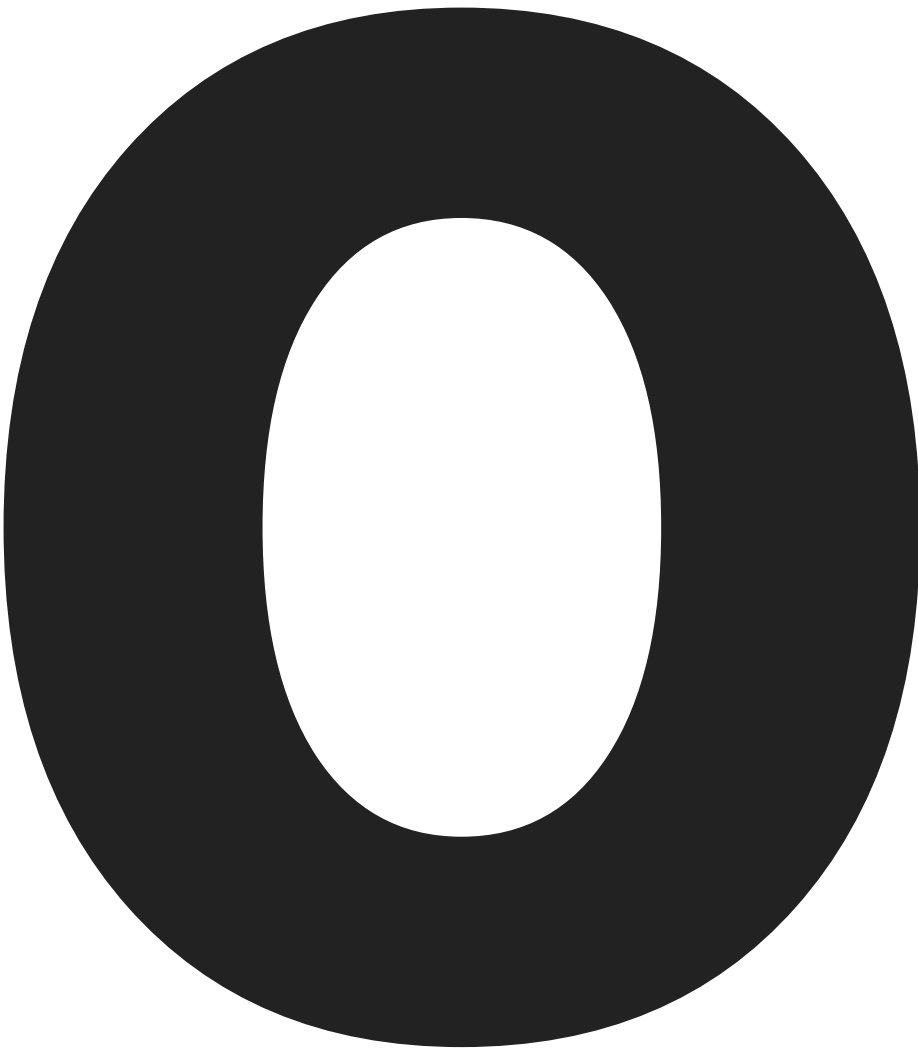
e

u

r

p

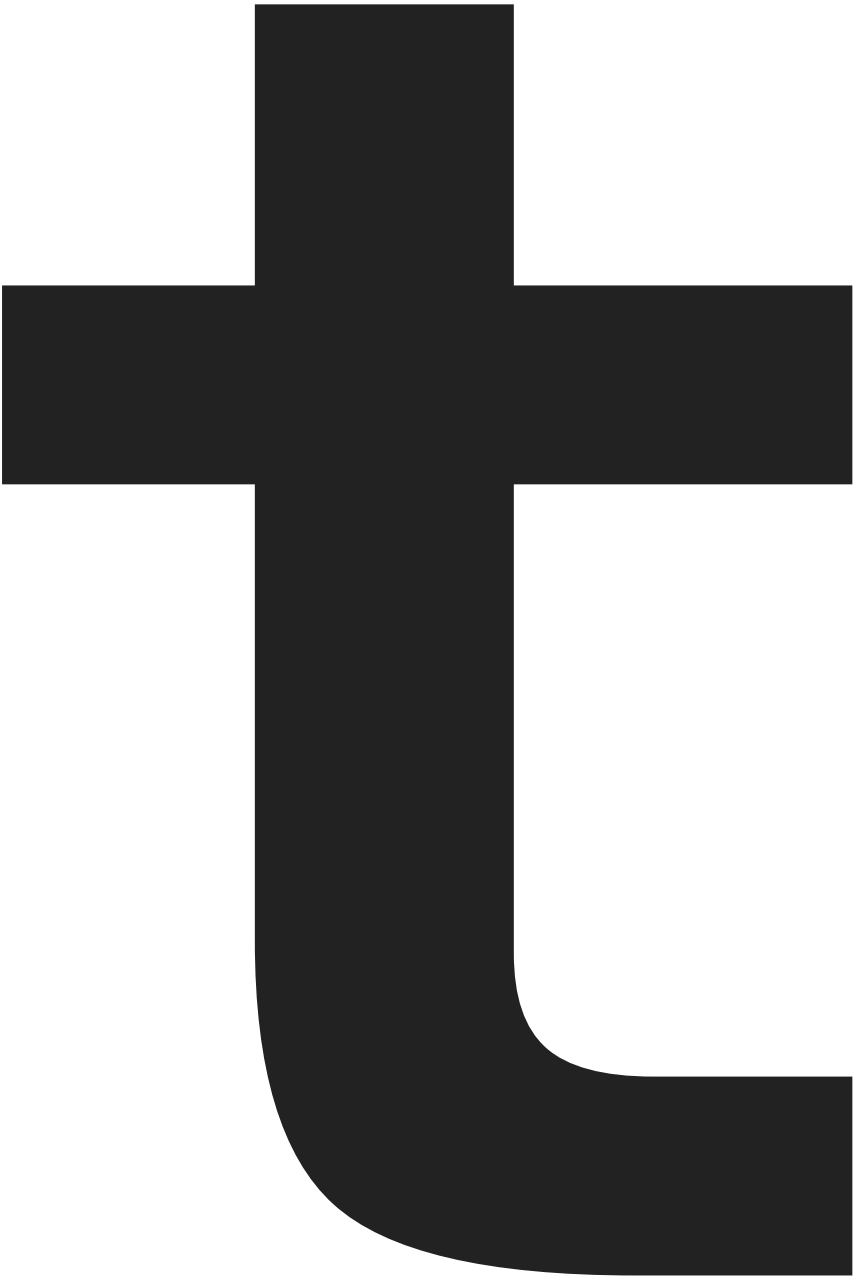
r

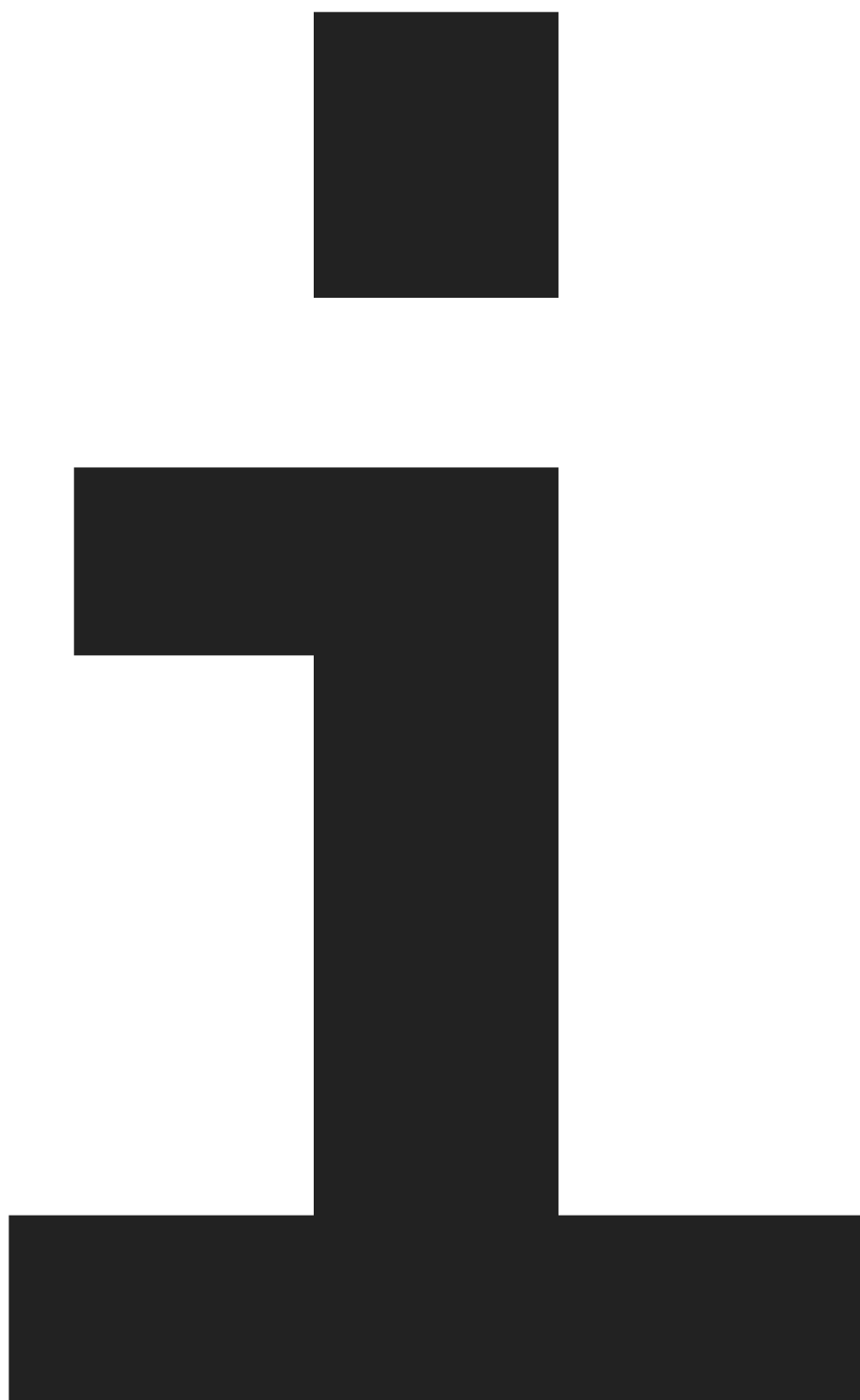


Q

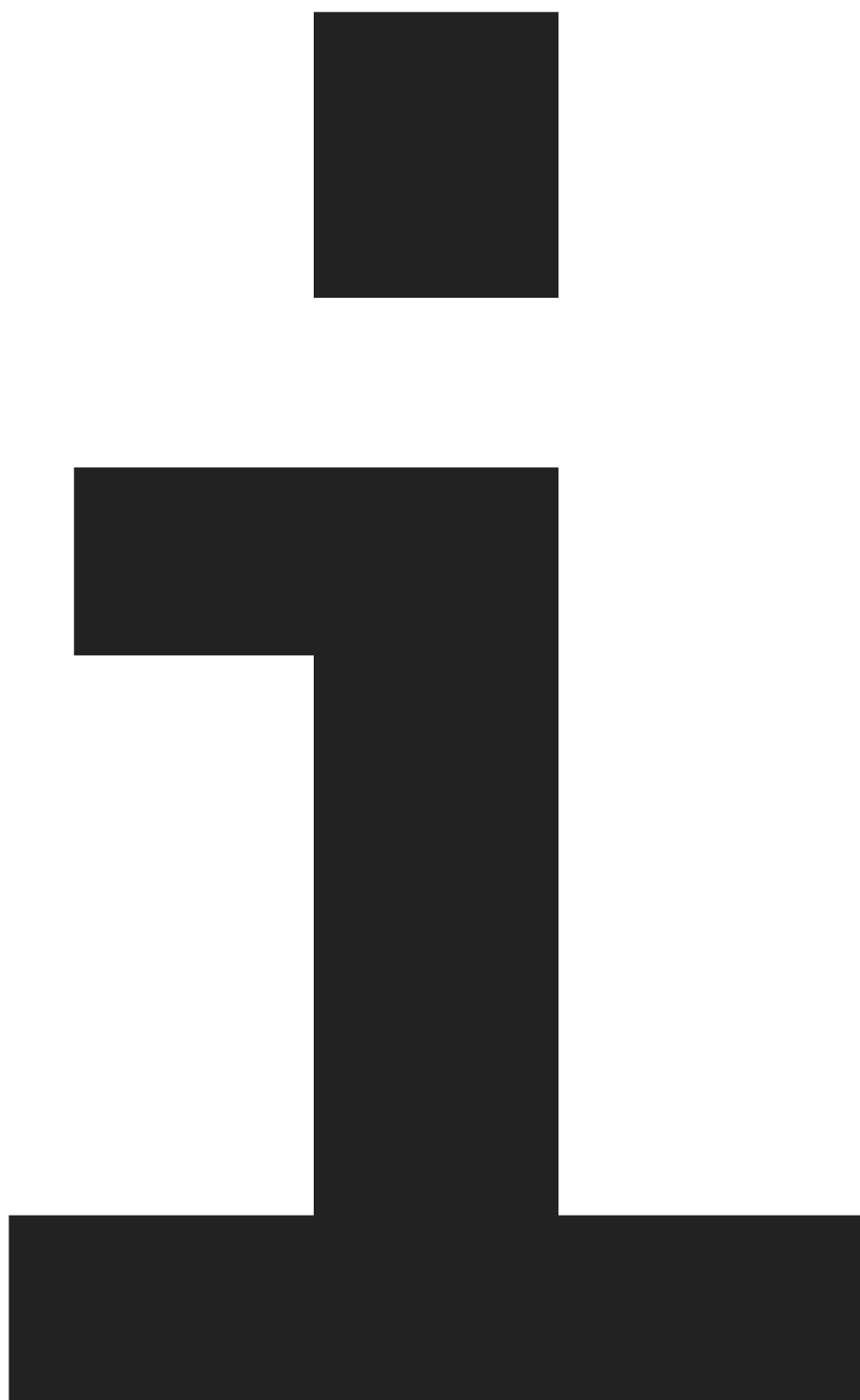
u

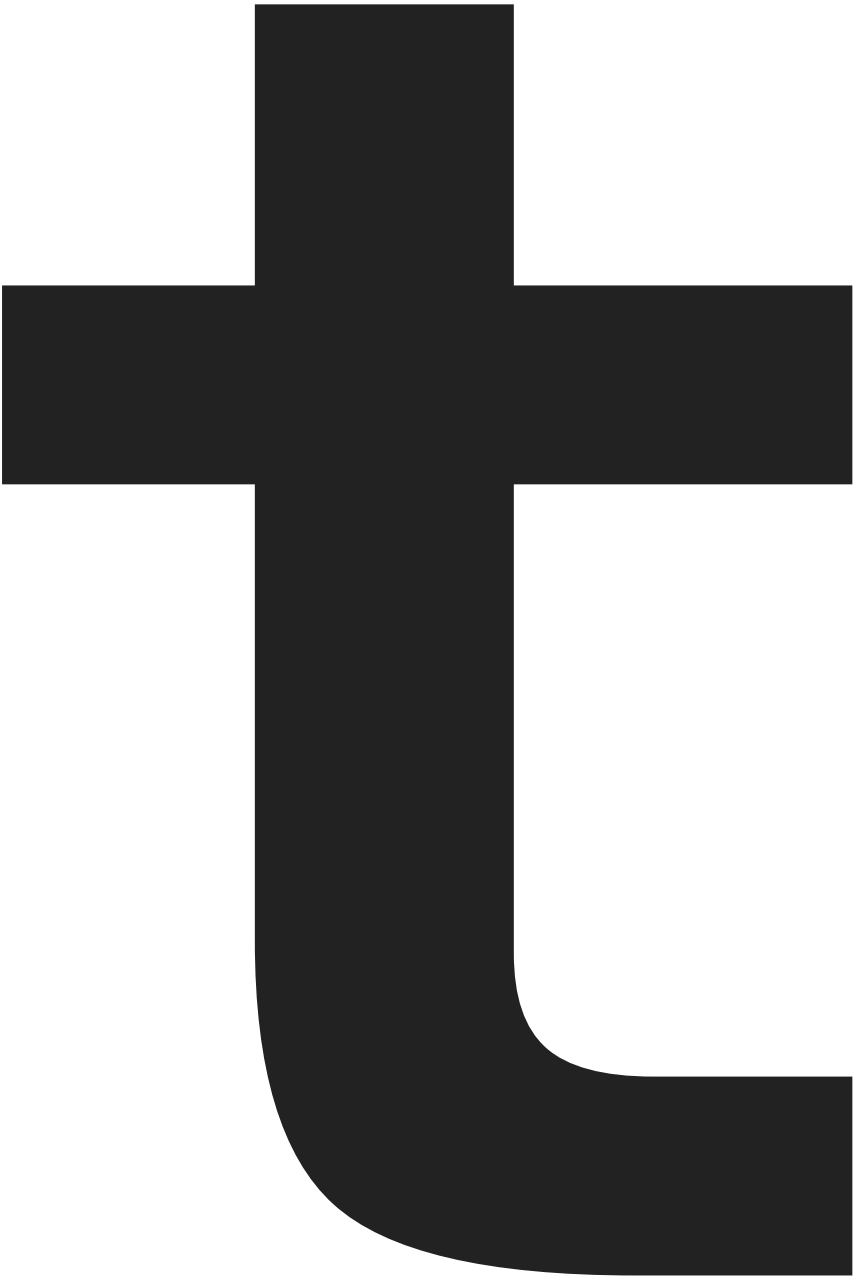
C





V





e/











