Monthly\_Inhand\_Salary 20% 🡪 +20%

Annual\_Income 20% 🡪 +20%

Monthly\_Balance 🡪 +20%

Occupation 🡪 ?

Age 🡪 /

Outstanding\_Debt 🡪 -100% (muss das vlt so eigestellt werden, damit es realistisch bleibt, wenn zB die Schulden nur noch 1-100$ entsprechen?)

Credit\_Utilization\_Ratio 🡪 *ideally max. 30%*

Credit\_History\_Age 🡪 /

Payment\_Behaviour ? 🡪 ?

Delay\_from\_due\_date 🡪 / ? (hier sind ja auch negative Werte dabei?)  
Num\_of\_Delayed\_Payment 🡪 / ? (hier sind ja auch negative Werte dabei?)

Total\_EMI\_per\_month ? 🡪 +20% (beachtet evtl. Lohnerhöhung; andere Attribute warden hiervor ja priorisiert)

Credit\_Mix 🡪 +1

Num\_Credit\_Inquiries (wie oft wird der Credit Score von Dritten gecheckt) 🡪 / ?

Num\_of\_Loan (Anzahl an Krediten die aufgenommen wurden) 🡪 -100%

Payment\_of\_Min\_Amount 🡪 +1 (wenn vorher 0)

Num\_Credit\_Card 🡪 -100%

Changed\_Credit\_Limit 🡪 -25%

Type\_of\_Loan 🡪 ?

~~Amount\_invested\_monthly~~

~~Interest\_Rate ?~~

~~Num\_Bank\_Accounts~~

~~Month ?~~

~~Customer\_ID~~

~~ID~~

~~SSN~~

Credit\_Score