**Welche Attribute sind wichtig bei der Entscheidung, ob jemand als kreditwürdig gilt??**

**Credit Score als Attribut fehlt?**

1. Monthly\_Inhand\_Salary: Represents the monthly base salary of a person  
   *🡪monatliches Grundgehalt, ohne sonstige Zusatzleistungen (zB Provision); Nettogehalt*
2. Annual\_Income: Represents the annual income of the person  
   *🡪Bruttogehalt jährlich*
3. Monthly\_Balance: Represents the monthly balance amount of the customer (in USD)   
   *🡪 amerikanisches System: average monthly balance or AMB is the average amount that you must keep in your savings account every month. Sonst muss man Strafe zahlen.*
4. Occupation: Represents the occupation of the person
5. Age: Represents the age of the person  
   *🡪 je jünger man ist (+18), desto wahrscheinlicher ist es, einen loan zu bekommen*
6. Outstanding\_Debt: Represents the remaining debt to be paid (in USD)  
   *🡪beeinflusst jemandes Credit Score*
7. Credit\_Utilization\_Ratio: Represents the utilization ratio of credit card  
   *🡪auch Debt to Credit ratio genannt. Sehr wichtig! Das Ratio von besessenem Vermögen zu dem, was man ausgeben kann. Höher = besser.*
8. Credit\_History\_Age: Represents the age of credit history of the person  
   *🡪Hat natürlich etwas mit dem Alter der Person zu tun und beeinflusst auch jemandes Credit Score*
9. Payment\_Behaviour: Represents the payment behavior of the customer (in USD)  
   *🡪Definition: A payment behavior summary summarizes the credit-relevant data used for calculating the score and the credit limit in SAP Credit Management by business partner and credit segment. ; Höhere Zahl = besser.*
10. Delay\_from\_due\_date: Represents the average number of days delayed from the \* payment date  
    *🡪beeinflusst jemandes Credit Score.* ***Warum wurde dieses Attribut bei den bereinigten Daten rausgenommen?***
11. Num\_of\_Delayed\_Payment: Represents the average number of payments delayed by a person  
    *🡪beeinflusst jemandes Credit Score.* ***Warum wurde dieses Attribut bei den bereinigten Daten rausgenommen?***
12. Total\_EMI\_per\_month: Represents the monthly EMI payments (in USD)  
    *🡪equated monthly installments: a fixed payment amount made by a borrower to a lender at a specified date each calendar month. / monatliche Schuldenrückzahlung*
13. Credit\_Mix: Represents the classification of the mix of credits  
    *🡪hoher Mix zeigt Gläubigern, dass man weiß, wie man mit Krediten umgeht. Zahlen 1-3 für “poor”, “standard” und “good”.*
14. Num\_Credit\_Inquiries: Represents the number of credit card inquiries  
    *🡪 Anfrage nach Credit Inquerie. Wird nachgefargt, wenn man zB eine neue Kreditkarte erhalten will oder eine Konto eröffnen will. Ist natürlich sus wenn man viele davon hat. Zieht außerdem jeweils 5 Punkte vom Credit Score ab glaube ich – „hard inquiry“ .* ***Warum wurde dieses Attribut bei den bereinigten Daten rausgenommen?***
15. Num\_of\_Loan: Represents the number of loans taken from the bank  
    *🡪„hard inquiry“*
16. Payment\_of\_Min\_Amount: Represents whether only the minimum amount was paid by the person  
    *🡪1-2 für yes/no*
17. Num\_Credit\_Card: Represents the number of other credit cards held by a person
18. Changed\_Credit\_Limit: Represents the percentage change in credit card limit  
    *🡪Increasing your credit limit could lower your credit utilization ratio. If your spending habits stay the same, you could boost your credit score if you continue to make your monthly payments on time. But if you drastically increase your spending with your increased credit limit, you could hurt your credit score.* ***Warum wurde dieses Attribut bei den bereinigten Daten rausgenommen?***
19. Type\_of\_Loan: Represents the types of loan taken by a person.  
    ***🡪 Warum wurde dieses Attribut bei den bereinigten Daten rausgenommen?***
20. ~~Amount\_invested\_monthly: Represents the monthly amount invested by the customer (in USD)  
    🡪 tatsächlich keinen Einfluss auf Credit Score~~
21. ~~Interest\_Rate: Represents the interest rate on credit card  
    🡪 wird von Banken nicht angefragt und hat daher keinen Einfluss auf jemandes Credit Score~~
22. ~~Num\_Bank\_Accounts: Represents the number of bank accounts a person holds~~
23. ~~SSN: Represents the social security number of a person  
    🡪braucht man halt um einen loan anzufragen~~
24. ~~Month: Represents the month of the year~~
25. ~~Customer\_ID: Represents a unique identification of a person~~
26. ~~ID: Represents a unique identification of an entry~~
27. ~~Name: Represents the name of a person~~

Weitere Quellen:

<https://www.forbes.com/advisor/personal-loans/personal-loan-requirements/>

<https://www.mybanktracker.com/credit-cards/credit-score/bank-accounts-hurt-credit-score-20174#:~:text=If%20you%20happen%20to%20have,bank%20accounts%20in%20your%20name>.