

Controle Financeiro com Scripts no Windows

O controle financeiro é fundamental para manter as finanças pessoais ou empresariais em ordem. No ambiente Windows, é possível utilizar scripts para automatizar tarefas relacionadas ao controle financeiro, facilitando a organização e o acompanhamento das receitas e despesas. Neste artigo, apresentaremos exemplos de scripts que podem ser utilizados para essa finalidade.

Exemplos:

1. Script para registrar despesas: `@echo off set /p valor=Digite o valor da despesa: set /p categoria=Digite a categoria da despesa: echo %date%,%time%,%valor%,%categoria% >> despesas.csv`

Neste exemplo, o script solicita ao usuário o valor e a categoria da despesa a ser registrada. Em seguida, ele registra essas informações em um arquivo CSV, contendo a data, hora, valor e categoria da despesa. Esse arquivo pode ser posteriormente utilizado para análise e controle das despesas.

2. Script para calcular o saldo atual: `@echo off set saldo=0 for /f "tokens=3 delims=," %%a in (despesas.csv) do (set /a saldo=saldo-%%a) echo Saldo atual: %saldo%`

Neste exemplo, o script lê o arquivo CSV de despesas e subtrai o valor de cada despesa do saldo atual. Ao final, ele exibe o saldo atual na tela. Esse script pode ser executado periodicamente para atualizar o saldo e ter uma visão atualizada da situação financeira.

Compartilhe este artigo com seus amigos e ajude-os a automatizar o controle financeiro no Windows! Com esses exemplos de scripts, eles poderão ter uma visão mais clara das finanças e facilitar o planejamento financeiro. Não deixe de compartilhar essa dica valiosa!