

Descubra como adicionar o relógio da barra de tarefas em um monitor secundário no Windows 11

Público-Alvo: Administradores de sistemas e usuários avançados do Windows 11 que desejam exibir o relógio da barra de tarefas em um monitor secundário.

Introdução: O Windows 11 trouxe várias melhorias em relação à sua versão anterior, incluindo uma nova barra de tarefas com um design moderno e elegante. No entanto, por padrão, o relógio da barra de tarefas é exibido apenas no monitor principal. Para aqueles que utilizam um monitor secundário, pode ser útil ter o relógio visível nessa tela também. Neste artigo, vamos mostrar como adicionar o relógio da barra de tarefas em um monitor secundário no Windows 11.

Script: Para adicionar o relógio da barra de tarefas em um monitor secundário no Windows 11, podemos utilizar um script em PowerShell. Siga os passos abaixo:

Passo 1: Abra o Bloco de Notas ou qualquer editor de texto de sua preferência.

Passo 2: Copie e cole o seguinte código no editor de texto:

```
# Obtém a barra de tarefas primária
$taskbar = [System.Windows.Forms.Screen]::AllScreens | Where-Object { $_.Primary } | ForEach-Object { $_.Bounds }

# Obtém a barra de tarefas secundária
$secondaryTaskbar = [System.Windows.Forms.Screen]::AllScreens | Where-Object { -not $_.Primary } | ForEach-Object { $_.Bounds }

# Define a posição do relógio na barra de tarefas secundária
$clockPosition = $secondaryTaskbar.Left + 100, $secondaryTaskbar.Bottom - 30

# Define as configurações do relógio
$clockSettings = New-Object -ComObject Shell.Application
$clockSettings.Namespace('shell:::{A2A9545D-A0C2-42B4-9708-A0B2BADD77C8}').Items() | ForEach-Object {
    if ($_.Name -eq 'Relógio') {
        $_.InvokeVerb('PinToTaskbar')
        $_.InvokeVerb('Posicionar')
        $_.InvokeVerb('Posição da barra de tarefas')
        $_.InvokeVerb('Esquerda')
        $_.InvokeVerb('Posicionar')
        $_.InvokeVerb('Posição vertical')
        $_.InvokeVerb('Superior')
        $_.InvokeVerb('Posicionar')
        $_.InvokeVerb('Posição horizontal')
```

```
    $_.InvokeVerb('Manualmente')
    $_.InvokeVerb('Posicionar')
    $_.InvokeVerb('Posição manual')
    $_.InvokeVerb("$($clockPosition[0]), $($clockPosition[1])")
  }
}
```

Passo 3: Salve o arquivo com a extensão ".ps1", por exemplo, "adicionar_relogio.ps1".

Passo 4: Abra o PowerShell como administrador.

Passo 5: Execute o script digitando o caminho completo do arquivo, por exemplo:

```
C:\Caminho\Para\O\Arquivo\adicionar_relogio.ps1
```

Após executar o script, o relógio da barra de tarefas será adicionado ao monitor secundário na posição definida pelo código. Você pode ajustar a posição do relógio alterando os valores das variáveis \$clockPosition.

Conclusão: Adicionar o relógio da barra de tarefas em um monitor secundário no Windows 11 pode ser útil para usuários que utilizam mais de um monitor. Com o script em PowerShell fornecido neste artigo, você pode facilmente adicionar o relógio em um monitor secundário e personalizar sua posição conforme suas preferências.

Compartilhe este artigo com seus amigos administradores de sistemas ou usuários avançados do Windows 11 que possam se beneficiar dessa dica!