

setSRF08Range



```
graph TD; A([setSRF08Range]) --> B[Wert auf Bereich anpassen & Registerwert berechnen]; B --> C[/Registerwert senden/]; C --> D([Return]);
```

The flowchart illustrates the execution of the setSRF08Range function. It begins with a start node (rounded rectangle) labeled 'setSRF08Range'. An arrow points down to a process node (rectangle) labeled 'Wert auf Bereich anpassen & Registerwert berechnen'. Another arrow points down to an output node (parallelogram) labeled 'Registerwert senden'. A final arrow points down to an end node (rounded rectangle) labeled 'Return'.

Wert auf Bereich
anpassen &
Registerwert
berechnen

Registerwert
senden

Return