2. CVSS-Selektoren auswerten

CVSS:2.0 NVD-CNA-GitHub Inc.

CVSS:4.0 Assessment-All

Selektor "*initial*" wird unabhängig voneinander auf jede Vektor-Version angewandt.

Regel 1 wählt Quelle NVD-CNA-NVD und wendet jede Metrik an

Regel 1 wählt keinen Vektor und wendet keine Metrik an

Selektor "context" wird unabhängig voneinander auf jede Vektor-Version angewandt.

CVSS:2.0 NVD-CNA-GitHub Inc.

Regel 1 wählt Quelle NVD-CNA-GitHub, Inc. und wendet jede Metrik an

Regel 2 wählt Quelle Assessment-*-all und wendet jede Metrik an

Regel 3 wählt Quelle Assessment-*-lower.

Regel 1 wählt Quelle NVD-CNA-GitHub, Inc.

Regel 2 wählt Quelle Assessment-*-all

und wendet jede Metrik an

und wendet iede Metrik an

Das Collector Attribute *assessment* wird um 1 erhöht Das Collector Attribute *assessment* wird um 1 erhöht

CVSS:2.0 Assessment-all

und wendet jede Metrik an

Regel 3 wählt Quelle Assessment-*-lower
und wendet jede Metrik an, die zu einem
niedrigeren oder gleichen Overall-Score führt

CVSS:3.1 NVD-CNA-NVD

Regel 1 wählt Quelle NVD-CNA-NVD

Keine weitere Regel wählt eine Quelle

CVSS:4.0

Regel 1 wählt keinen Vektor

Das Collector Attribute *assessment* bleibt auf dem Wert 0

Das Collector Attribute *assessment* wird um 1 erhöht