

Weiterführende Informationen

Weitere Informationen zu WMO-GAW, WCC-VOC, der Verfügbarkeit von Messdaten im WMO-GAW Welt Datenzentrum und weiteren deutschen Beiträgen zur Messdaten-Qualitätssicherung in GAW finden Sie auf folgenden Internetseiten:

<https://community.wmo.int/activity-areas/gaw>

https://gaw.kishou.go.jp/static/publications/dvd/dvd_08/metadata/vocs/datalist.html

<http://ebas.nilu.no/>

<http://www.umweltbundesamt.de/gaw>

Danksagung

Weltorganisation für Meteorologie (WMO)

„Global Atmosphere Watch Programme“
(GAW)

Qualitätssicherungs-/Wissenschaftsaktivitätszentrum (QA/SAC) Deutschland

Das WCC-VOC ist eine Einrichtung am Karlsruher Institut für Technologie in Zusammenarbeit mit dem Umweltbundesamt und der Weltorganisation für Meteorologie.

Es wird finanziell durch das Umweltbundesamt unterstützt.



Kontakt

Karlsruher Institut für Technologie
Institut für Meteorologie und Klimaforschung
Atmosphärische Umweltforschung (IMK-IFU)
GAW Weltkalibrierzentrum VOC/N₂O

Dr. Rainer Steinbrecher

Tel.: +49 8821 183-217

E-Mail: rainer.steinbrecher@kit.edu

www.imk-ifu.kit.edu

Herausgeber

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
© KIT August 2020

www.kit.edu

Weltkalibrierzentrum für flüchtige organische Verbindungen (WCC-VOC)

Qualitätssicherung von Methoden und
Analysen für Klima und Atmosphäre

INSTITUT FÜR METEOROLOGIE UND
KLIMAFORSCHUNG



Partner



