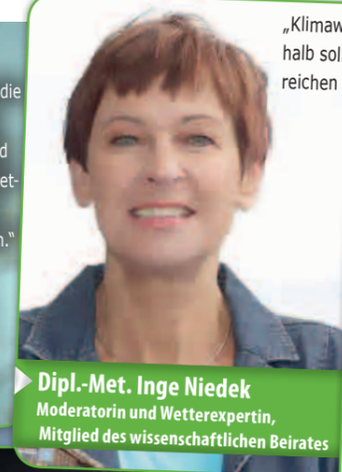




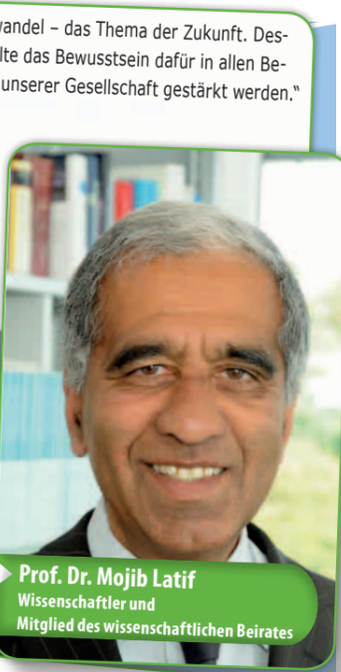
Dr. Paul Becker
Vizepräsident Deutscher Wetterdienst,
Mitglied des wissenschaftlichen Beirates



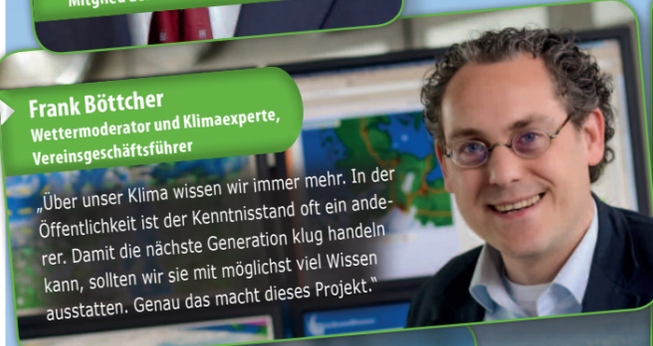
Prof. Dr. Martin Claußen
Wissenschaftler und
Mitglied des wissenschaftlichen Beirates



Dipl.-Met. Inge Niedek
Moderatorin und Wetterexpertin,
Mitglied des wissenschaftlichen Beirates



Prof. Dr. Mojib Latif
Wissenschaftler und
Mitglied des wissenschaftlichen Beirates



Frank Böttcher
Wettermoderator und Klimaexperte,
Vereinsgeschäftsführer

„Über unser Klima wissen wir immer mehr. In der Öffentlichkeit ist der Kenntnisstand oft ein anderer. Damit die nächste Generation klug handeln kann, sollten wir sie mit möglichst viel Wissen ausstatten. Genau das macht dieses Projekt.“



Prof. Dr. Claudia Kemfert
Wissenschaftlerin und
Mitglied des wissenschaftlichen Beirates

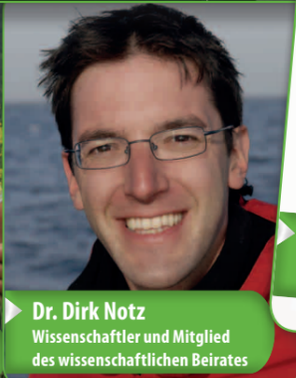
„Klima braucht Botschafter, da Klimaschutz ein Vorbild braucht.“

„Ich unterstütze die Klimabotschafter, weil ich es wichtig finde, dass Kinder und Jugendliche ideologiefrei an das für uns alle so wichtige Umweltthema herangeführt werden.“



Matthias Iken
Stellv. Chefredakteur Hamburger Abendblatt
und Mitglied des Beirates

„Ich unterstütze die Klimabotschafter, weil der Klimawandel vieles wandeln wird. Klima braucht Botschafter, weil der Klimawandel zu jeder Jahreszeit Thema sein sollte.“



Dr. Dirk Notz
Wissenschaftler und Mitglied
des wissenschaftlichen Beirates



Dipl.-Met. Sven Plöger
Wettermoderator und Klimaexperte,
Mitglied des wissenschaftlichen Beirates



Dr. Michael Vogel
Leiter des Nationalparks Berchtesgaden und Präsident des Netzwerks
Alpiner Schutzgebiete, Mitglied des wissenschaftlichen Beirates



Arved Fuchs
Expeditionsleiter und Mitglied des Beirates

„Klima braucht Botschafter, weil es ein zentrales Thema ist, das möglichst vielen Menschen aus allen gesellschaftlichen Bereichen nahe gebracht werden muss. Ich unterstütze die Klimabotschafter, weil ich einen Beitrag leisten möchte. Nicht nur Reden, sondern Handeln!“



So erreichen Sie uns

Kontakt:
www.klimabotschafter.wetterspiegel.de
Climate Ambassadors - Klimabotschafter e.V.
Jenfelder Allee 80
22045 Hamburg
Klimabotschafter@klimagipfel.de
Telefon: 040-809081244

Unser Spendenkonto:
Bank: GLS Gemeinschaftsbank
IBAN: DE 1443 0609 6720 4796 3700
BIC: GENODEM1GLS

Foto nach der Vereinsgründung auf dem Dach des Seewetteramtes in Hamburg

„Von alleine wird es sicher nicht besser werden.“

Eine Wetterstation für Ihre Schule

Mehr Wissen über Wetter und Klima



Wenn Sie auch eine Wetterstation an Ihrer Schule haben möchten, dann melden Sie sich gerne bei uns. Werden Sie Mitglied im gemeinnützigen Verein Klimabotschafter e.V. und nutzen Sie folgende unserer Möglichkeiten:

- Wetterstation an Ihrer Schule
- Besuch des Wetterkontroll-Zentrums mit TV-Wetterstudio
- Datenschaustasch mit allen teilnehmenden Schulen
- Teilnahme am Bildungsprogramm des ExtremWetterKongresses
- Schüler treffen Entscheider und Wissenschaftler
- Netzwerktreffen und Lehrerfortbildung

Wissenschaftlicher Beirat

- Dr. Paul Becker, Vizepräsident Deutscher Wetterdienst
- Prof. Dr. Martin Claußen, Wissenschaftler
- Prof. Dr. Claudia Kemfert, Wissenschaftlerin
- Prof. Dr. Mojib Latif, Wissenschaftler
- Dr. Dirk Notz, Wissenschaftler
- Dipl.-Met. Inge Niedek, Wettermoderatorin
- Dipl.-Met. Sven Plöger, Moderator und Klimaexperte
- Dr. Michael Vogel, Direktor Nationalpark Berchtesgaden

Klimabotschafter
Climate Ambassadors

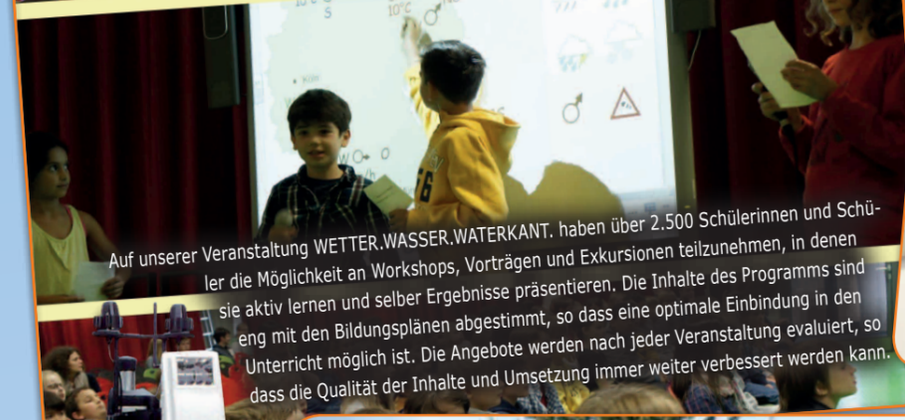


Fotos: Mirko Hamemann, Claus Röhmebeck, Arved Fuchs, IWK, privat

„Man handelt besser, wenn man mehr weiß.“



Bildungsveranstaltung mit Workshops, Vorträgen und Exkursionen



Auf unserer Veranstaltung WETTER.WASSER.WATERKANT. haben über 2.500 Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit an Workshops, Vorträgen und Exkursionen teilzunehmen, in denen sie aktiv lernen und selber Ergebnisse präsentieren. Die Inhalte des Programms sind eng mit den Bildungsplänen abgestimmt, so dass eine optimale Einbindung in den Unterricht möglich ist. Die Angebote werden nach jeder Veranstaltung evaluiert, so dass die Qualität der Inhalte und Umsetzung immer weiter verbessert werden kann.

Datenaustausch mit allen teilnehmenden Schulen



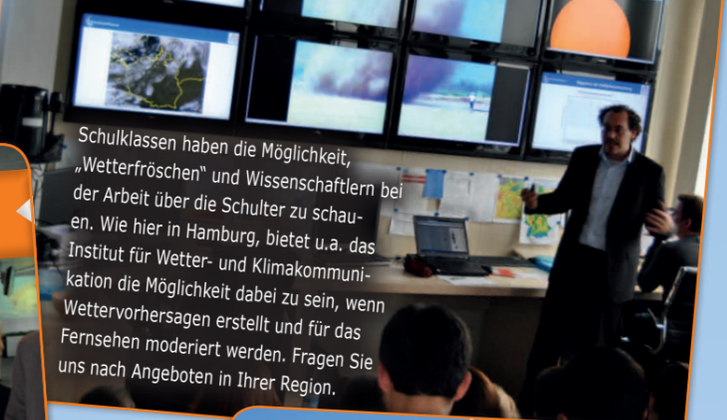
Die Daten der Wetterstation werden über das Internet in unser Rechenzentrum übertragen. Dort findet eine Qualitätssicherung der Daten statt. Von dort aus gehen die Daten direkt weiter auf unsere Internetseite und an Medien, die darüber berichten wollen, was an Ihrer Schule gerade für ein Wetter anzutreffen ist. Alle Schulen können frei auf die Daten zugreifen und mit ihnen arbeiten.

Schülerinnen und Schüler treffen Entscheider und Wissenschaftler



Was ist besser, als die Information aus erster Hand? Schülerinnen und Schüler sollten die Gelegenheit bekommen, sich mit den Menschen zu treffen, die heute unsere Gesellschaft gestalten. Führende Persönlichkeiten aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft stellen sich den Fragen der Klimabotschafter - also Schülerinnen und Schülern, die aus Ihrer Klasse oder Ihrer Schule an diesen Gesprächen teilnehmen wollen. Das Bild zeigt Klimabotschafter beim Besuch einer großen Tageszeitung.

Besuch des Wetterkontroll-Zentrums mit TV-Wetterstudio



Schulklassen haben die Möglichkeit, „Wetterfröschen“ und Wissenschaftlern bei der Arbeit über die Schulter zu schauen. Wie hier in Hamburg, bietet u.a. das Institut für Wetter- und Klimakommunikation die Möglichkeit dabei zu sein, wenn Wettervorhersagen erstellt und für das Fernsehen moderiert werden. Fragen Sie uns nach Angeboten in Ihrer Region.

Netzwerktreffen und Lehrerfortbildung



Auf Netzwerktreffen und Fortbildungen besteht die Möglichkeit sich über erfolgreiche Unterrichtseinheiten auszutauschen und neue Anregungen zu erhalten.



Wetterstation an Ihrer Schule

Schulen und Schulvereine können Mitglied in unserem Verein werden und eine Wetterstation erhalten. Wir helfen dabei, dass die Datenqualität mit denen der anderen Schulen vergleichbar ist und unterstützen Schulen bei der Einbindung der Wetterstation in den Unterricht.

Schon die Einweihung der neuen Wetterstation kann als eigenständige Veranstaltung oder im Rahmen eines Aktionstages dafür sorgen, dass sich die Schülerinnen und Schüler mit ihrer neuen Wetterstation zu identifizieren.



Teilnahme an unseren Bildungsveranstaltungen

Schulen können Mitglied werden und kostenfrei unsere Bildungsveranstaltungen mit ihren Klassen besuchen. Workshops, Vorträge und Exkursionen sind auf die Bildungspläne abgestimmt. So können Informationen aus erster Hand an einem spannenden Lernort erarbeitet werden.

„Wer Details verstehen will, muss das Ganze erfassen.“