



Germanwatch Klimaexpedition

| | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Für wen: | Unternehmen, Politik, Nicht-Regierungsorganisationen, Kommunen, FÖJ, Kirchen, Vereine ... |
| Alter: | Spielt keine Rolle, das Mindestalter sollte jedoch acht Jahre betragen |
| Organisationsaufwand: | Gering, leicht abzudunkelnder Raum und eine weiße Wand/Leinwand, 220 Volt Stromanschluss, die Parabolantenne sollte mit relativ freiem Blick und ebenerdig nach Süden ausgerichtet werden können; bestehen die oben genannten Bedingungen nicht, können anstatt der Livebilder aktuelle Bilder gezeigt werden |
| Technik: | Technik-Infrastruktur durch Geoscopia |
| Ablauf: | Wird in Absprache mit dem Auftraggeber festgelegt. Wir sind flexibel, von den Grundlagen des Klimawandels bis zu dessen Auswirkungen und Lösungen unterschiedliche Schwerpunkte zu setzen. |
| Vortrag: | Wissenschaftlich fundiert ohne Fatalismus, aber mit Motivation, Klimawandel auch als Chance für die Zukunft sehen |
| Inhalte (Stichworte): | Wetter und Klima, Treibhauseffekt, Photosynthese, natürliche und anthropogene Einflussfaktoren des Klimawandels, Regenwald, Verwüstung, Extremwetterereignisse wie Überschwemmungen, Wirbelstürme/Stürme, Abschmelzen der Polkappen und montaner Gletscher, Meeresspiegelanstieg, Herausforderung für Küstenbewohner, Energiewende, große Transformation, ... |
| Arbeitsblätter: | Können im Internet (www.geoscopia.de/mehr.htm) abgerufen werden |
| Flexibilität: | Inhaltliche Absprachen mit dem Auftraggeber sind jederzeit möglich |
| Preis: | Nach Absprache |
| Anmeldung/Infos: | Rufen Sie uns an oder senden Sie eine E-Mail an info@geoscopia.de 0049 234 / 9490141 Oder mobil 0049 173 / 7386569 0049 173 / 7386543 |