

## RICHTLINIEN ZUM LUFTQUALITÄTSINDEX AN DER RIS SWISS SECTION

Der Luftqualitätsindex (AQI) ist ein wichtiger Massstab, der die Luftverschmutzung misst und ihre Auswirkungen auf die Gesundheit anzeigt. In Bangkok schwankt der AQI durch Faktoren wie Verkehr, Industrie und saisonale Wetterbedingungen. Besonders in den Monaten Januar und Februar steigt der AQI in Bangkok häufig an.

Als Schule nehmen wir die Luftqualität sehr ernst, wir folgen den Richtlinien der RIS (Ruamrudee International School)

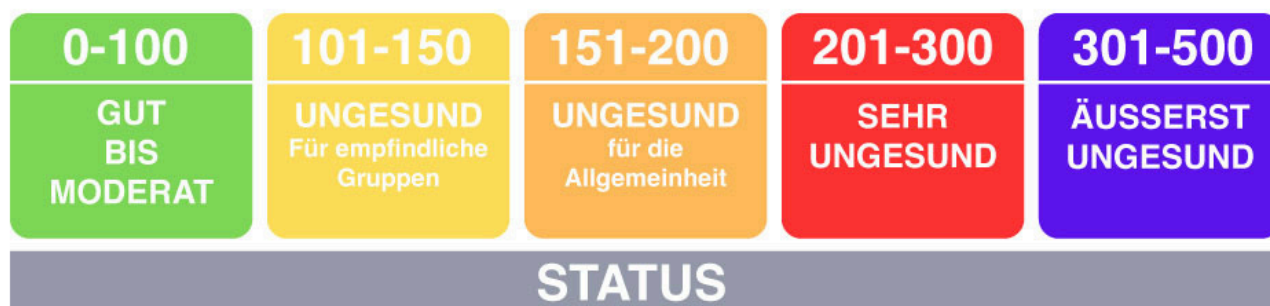
[RIS RICHTLINIEN >](#)

Wir haben umfassende Massnahmen zum Schutz der Gesundheit unserer Schülerinnen, Schüler und Mitarbeitenden getroffen.

### Überwachung des AQI

Wir überwachen die Luftqualität auf dem Campus mit einem Sensor auf dem Verwaltungsgebäude der RIS. Die Echtzeit-AQI-Messwerte sind über die App „AirVisual“ abrufbar. Detaillierte Anweisungen zur Einrichtung der AirVisual-App und zur Verknüpfung des RIS AQI-Monitors (Code: OPC4SN3B) für präzise lokale Messwerte finden Sie unter:

[AIRVISUAL APP >](#)



Der Luftqualitätsindex wird überprüft, um die Luftbedingungen genau zu überwachen. Die verantwortliche Person informiert das Kollegium umgehend via Chat, damit die Lehrpersonen rechtzeitig die nötigen Massnahmen für ihren Unterricht ergreifen können.

# RICHTLINIEN ZUM LUFTQUALITÄTSINDEX AN DER RIS SWISS SECTION

## Ausstattung der Räume

Alle Räume des Schulgebäudes sind mit den neuesten Luftfiltern ausgestattet. Bei einem AQI-Wert ab 100 werden unsere Luftreiniger in allen Klassenräumen aktiviert. Diese sorgen für eine gute Luftqualität in den Innenräumen, selbst wenn die Aussenwerte besorgniserregend sind. Die optimale Funktion der Luftfilter und ihre Wartung werden von Fachpersonal gewährleistet. Die Klassenräume sind ab 7:30 geöffnet.

## Anpassung des Stundenplans

Bei erhöhtem AQI wird der Aussenunterricht reduziert und sportliche Aktivitäten im Freien werden angepasst.

Bereich (AQI)	Beschreibung	Bedeutung/Umsetzung	Kommunikation
0-100	gut bis moderat	keine Anpassungen notwendig	keine Benachrichtigung erforderlich
101-150	ungesund für empfindliche Gruppen	Die Aktivitäten werden wie geplant fortgesetzt; empfindliche Personengruppen sollten eine längere Exposition vermeiden.	Keine Benachrichtigung erforderlich; empfindlichen Gruppen wird empfohlen, selbstständig Vorsichtsmaßnahmen zu treffen.
151-200	ungesund für die Allgemeinheit	<b>Vorschule/Primar:</b> Alle Aktivitäten im Freien werden nach drinnen verlegt (inkl. Pausen). <b>Sekundar:</b> Aktivitäten im Freien werden auf geringe Intensität oder kürzere Dauer reduziert.	Benachrichtigung aller Lehrpersonen, ihre Aktivitäten entsprechend anzupassen.
201-300	sehr ungesund	Alle Aktivitäten im Freien werden verschoben, abgesagt oder nach drinnen verlegt.	Benachrichtigung aller Mitarbeitenden, um die Aktivitäten anzupassen.
301-500	äußerst ungesund	Alle Personen bleiben drinnen, außer sie müssen sich unbedingt bewegen; alle Aktivitäten im Freien und außerhalb des Campus werden abgesagt.	Benachrichtigung aller Mitarbeitenden mit der Anweisung, in den Gebäuden zu bleiben.



## RICHTLINIEN ZUM LUFTQUALITÄTSINDEX AN DER RIS SWISS SECTION

Ab einem AQI-Level von 150 werden alle Aktivitäten für die Vor- und Primarschule, einschliesslich der Morgen- und Mittagspause, nach drinnen verlegt. Die Vorschulklassen und die 1. Klassen nehmen ihr Mittagessen direkt in ihren Klassenzimmern ein. Ab der 2. Klasse gehen die Kinder kurz in die Kantine und kehren anschliessend sofort in ihre Klassenräume zurück. Die Betreuung der Schülerinnen und Schüler in den Klassenräumen wird von den Klassen- und Fachlehrpersonen übernommen.

### **Anpassung der extracurricularen Aktivitäten**

Extracurriculare Aktivitäten, EDP (Extended Day Programm) und BVB International Academy Thailand Fussball Training folgen den oben dargestellten Richtlinien. Wenn notwendig, wird eine Alternative in einem Raum angeboten.

### **Zusätzliche Richtlinien für empfindliche Gruppen**

Schülerinnen und Schüler sowie Mitarbeitende mit Atembeschwerden oder anderen gesundheitlichen Problemen werden gebeten, bei erhöhten AQI-Werten besondere Vorsichtsmassnahmen zu ergreifen, wie zum Beispiel das Tragen einer FFP2- oder N95-Maske.

Eltern können auch zusätzliche Vorkehrungen treffen, etwa dass ihre Kinder bei niedrigeren AQI-Werten während Pausen oder anderer Aktivitäten im Freien drinnen bleiben dürfen. Dazu bitten wir die Eltern, die zuständige Klassenlehrperson zu informieren.