



Agenda Krisenstab-Sitzung „Neuartiges Coronavirus (COVID-19)“

Der „COVID-19-Krisenstab“ wird einberufen, um strategische Entscheidungen der Krisenreaktion zu treffen. Sie tritt in regelmäßigen Abständen zusammen.

Lage: Neuartiges Coronavirus (COVID-19)
Datum, Uhrzeit: 14.09.2020, 13:00Uhr
Sitzungsort: RKI, Virtueller Konferenzraum Vitero
Teilnehmende: FG14, FG17, FG24, AL1, FG32, FG 33, FG34, FG36, FG37, AL3, IBBS, ZBS1, ZBS-L, INIG, ZIG-L, Pressestelle, VPräs, Präs

Agenda:

TOP	Beitrag/Thema	eingebraucht von
1	Aktuelle Lage <ul style="list-style-type: none"> • International <ul style="list-style-type: none"> ○ Fälle, Ausbreitung • National <ul style="list-style-type: none"> ○ Fallzahlen/Todesfälle ○ Syndromische Surveillance (mittwochs) ○ Testkapazität und Testungen (mittwochs) 	ZIG1 FG32
2	Internationales (nur freitags) <ul style="list-style-type: none"> • Mission Kommission Macron 	ZIG
3	Update Digitale Projekte (nur montags) <ul style="list-style-type: none"> • 	
4	Aktuelle Risikobewertung <ul style="list-style-type: none"> • 	alle
5	Kommunikation <ul style="list-style-type: none"> • 	BZgA Presse
6	Neues aus dem BMG <ul style="list-style-type: none"> • 	
7	Strategie Fragen <ul style="list-style-type: none"> a) Allgemein <ul style="list-style-type: none"> • Quarantäne- und Isolierungsdauer bei SARS-CoV-2 - Grundlagen für eine Risikoabwägung b) RKI-intern <ul style="list-style-type: none"> • 	IBBS
8	Dokumente <ul style="list-style-type: none"> • 	
9	Informationen zu Arbeitsschutz (nur freitags) <ul style="list-style-type: none"> • 	IBBS
10	Labordiagnostik <ul style="list-style-type: none"> • 	FG17/ZBS1



11	Klinisches Management/Entlassungsmanagement •	FG36/IBBS
12	Maßnahmen zum Infektionsschutz • Infos zum Impfen: ab jetzt immer fester Top Freitags	
13	Surveillance ○ Corona-KiTa-Studie	FG32 FG36
14	Transport und Grenzübergangsstellen(nur freitags) •	FG32
15	Information aus dem Lagezentrum(nur freitags) •	
16	Wichtige Termine	alle
17	Andere Themen • Nächste Sitzung: Mittwoch 16.09.2020, 11:00-13:00	