

DENOG Konferenz Wahl

Ablauf: Auswahl der nächsten Konferenz Stadt

Version Kontrolle

Version	Status	Autor	Contributor	Änderung	Datum
0.1	DRAFT	Patrick Bussmann		Initial Version	Q3-2018
0.2	Done	AK Veranstaltung	AK Veranstaltung / Event ORGA	Review & Comments	Q3-2018
0.8	Review	Patrick Bussmann	Moritz Frenzel, Kay Rechthien, Wolfgang Tremmel	Pre-Read Review aus Event Orga, PC und Vorstand	Oktober 2020
1.0	Final	Mitgliederversammlung 2020		Verabschiedung	10.11.2020

Kurzbeschreibung

Ziel dieses Dokuments ist es den Auswahlprozess der nächste DENOG Konferenz Stadt zu definieren und die einzelnen Schritte für alle Beteiligten und Interessierten transparent darzustellen. Dieses Dokument ist ausdrücklich als Guideline und im allgemeinen Community Spirit zu verstehen, es stellt keinerlei rechtlichen Anspruch gegen das Orga Komitee oder den Vorstand der DENOG e.V da.

Ablauf / Zeitplan

Generell: Ziel ist es jeweils bis spätestens Ende Q3 des laufenden Jahres Stadt, Location und Datum der DENOG Konferenz des nächsten Jahres bekannt zu geben.

Zeitpunkt	Beschreibung	Zeitraum	Wer macht's?
ca. 01. Februar	Call for Host (aktuelles Jahr + 1)	30 Tage	AK Veranstaltung
Nach Ende Call for Host	Validierung vorgeschlagene Städte erfüllen Kriterien	30 Tage	AK Veranstaltung
2-3 Wochen nach Ende Call for Host	AK Veranstaltung schlägt DENOG e.V Vorstand Städte aus Call for Host vor die Kriterien erfüllen	14-21 Tage	AK Veranstaltung
Im Anschluss	Vorstand verabschiedet: a) Call for Host wurde ordnungsgemäß durchgeführt b) Städteliste ist ausreichend und erfüllt Kriterien c) > 5 Städte erfüllen die Kriterien -> sonst direkt zu Wahlphase 2	14 Tage	DENOG e.V Vorstand

	d) Cut-Off Deadline für das Wahlrecht neuer Mitgliedsanträge		
Im Anschluss	Versand der Wahl Einladungen an alle berechtigten Mitglieder		DENOG e.V Vorstand
Im Anschluss	Wahlphase 1 - Bestimmung der Top 5 Städte	30 Tage	DENOG e.V Vorstand
Versand Wahleinladung + 30 Tage	Ende Wahl Phase 1		DENOG e.V Vorstand
Ende Wahl Phase 1 + 3 Tage	Bekanntgabe Ergebnis Wahl Phase 1 - Top 5 Städte		DENOG e.V Vorstand
Im Anschluss	Versand der Wahl Einladungen an alle berechtigten Mitglieder		DENOG e.V Vorstand
Im Anschluss	Wahlphase 2 - Bestimmung der (aktuelles Jahr + 1) Konferenz Stadt	30 Tage	DENOG e.V Vorstand
Versand Wahleinladung + 30 Tage	Ende Wahl Phase 2		DENOG e.V Vorstand
Ende Wahl Phase 1 + 3 Tage	Bekanntgabe Ergebnis Wahl Phase 2- Konferenz Stadt (aktuelles Jahr + 1)		DENOG e.V Vorstand
Bis July / August (spätestens)	Location Scouting & Abstimmung mit AK Veranstaltung		DENOG e.V. Vorstand & AK Veranstaltung
Q3 des Jahres	Finale Verhandlung, Terminplanung, Vertragsunterschrift & Location Bekanntgabe		DENOG e.V Vorstand

Städte Anforderungen

Kriterium	Mindest Anforderung	Best Case Anforderung
Verkehr	<ul style="list-style-type: none"> ● Auto <ul style="list-style-type: none"> ○ Schnelle Erreichbarkeit über die Autobahn ○ Ausreichende Anzahl Parkplätze in max. 10 Minuten Fußweg ● Bahn / Nahverkehr <ul style="list-style-type: none"> ○ ICE Bahnhof in max. 30 Minuten Entfernung ○ Regelmäßiger öffentlicher Nahverkehr 	<ul style="list-style-type: none"> ● Auto ● Bahn / Nahverkehr <ul style="list-style-type: none"> ○ Öffentlicher Nahverkehr hält direkt vor der Lokation ● Flugzeug <ul style="list-style-type: none"> ○ Internationaler Flughafen in max. 30 Minuten Entfernung (Nahverkehr)

	<p>zur Lokation</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Flugzeug <ul style="list-style-type: none"> ○ Internationaler Flughafen in max. 30 Minuten Entfernung (Taxi) 	
Location	<ul style="list-style-type: none"> ● Auditorium mit Platz für ca. 300 Teilnehmer (parlamentarisch mit Tisch) ● Verfügbarkeit von mindestens 7 Workshop / Seminarräumen (>15pax/Raum) ● Ausstellungsfläche für mindestens 8 Sponsoren Stände ● Ausreichend Fläche für Catering und Pausen 	<ul style="list-style-type: none"> ● Fläche für soziale Interaktion zwischen den Teilnehmern ● Terminal Room / Rückzugsmöglichkeit zu arbeiten
Hotel	<ul style="list-style-type: none"> ● Ausreichend Hotels für mindestens 300 Teilnehmer im nahen Umfeld ● mind. ein Hotel (< 100€/Nacht) via Nahverkehr oder fußläufig in weniger als 30 Minuten erreichbar 	<ul style="list-style-type: none"> ● Teilnehmer Hotel in unmittelbarer Umgebung der Konferenz Location
Social	<ul style="list-style-type: none"> ● Konferenz Stadt bietet Möglichkeiten 2 Socials für mindestens 300+ Personen durchzuführen 	
Community	<ul style="list-style-type: none"> ● Städte die eine bestehende regionale DENOG Community haben oder diese sich im Aufbau befindet sind zu bevorzugen 	
Catering	<ul style="list-style-type: none"> ● mindestens 1 Catering Anbieter im Rahmen der bisherigen Budgets ● Barista Coffee Catering möglich 	<ul style="list-style-type: none"> ● Keine Catering Bindung oder mehr als einen Anbieter zur Auswahl
Veranstaltungen	<ul style="list-style-type: none"> ● Exklusive Nutzung der Lokation Fläche für die Veranstaltung (Trennung in Messe / Konferenzzentrum möglich) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Exklusive Nutzung der Veranstaltungslocation ● Parallele Großveranstaltungen im Zeitraum November die lokale Kosten treiben sind zu vermeiden
Internet	<ul style="list-style-type: none"> ● Verfügbarkeit einer stabilen >n*1G Internet Anbindung ● Bereitschaft ein stabiles WLAN kostenfrei für die Teilnehmer 	<ul style="list-style-type: none"> ● Verfügbarkeit einer stabilen >n*10G Internet Anbindung ●

	anzubieten oder durch die Event ORGA aufbauen zu lassen	
vorherige Konferenz Städte	<ul style="list-style-type: none"> Die Konferenz kann maximal in zwei aufeinander folgenden Jahren in der selben Stadt stattfinden. 	

Wahlverfahren

- Wahlberechtigt ist jedes ordentliche Mitglied der DENOG e.V. zum definierten Cut-off-Datum
- Wahlverfahren ist nach Condorcet um sicher zu stellen, dass möglichst viele Wähler mit dem Ergebnis zufrieden sind
 - <https://de.wikipedia.org/wiki/Condorcet-Methode>
- Es wird die Wahlsoftware des Department of Computer Science der Cornell University verwendet
 - <https://civs.cs.cornell.edu/>
- Es handelt sich dabei um einen privaten, völlig anonymen Wahlvorgang.
- Die Gesamtliste aller E-Mail-Adressen der Vereinsmitglieder wird für den Versand bereitgestellt.
- Die Software generiert daraus individuelle URLs, eine je E-Mail-Adresse. Diese werden an die Mitglieder mit einer Wahlinformation versandt und im Anschluss werden die E-Mail Adressen der Mitglieder gelöscht. Die Software verwendet Token, um festzustellen, wer schon gewählt hat, um Doppel abstimmung zu verhindern. Diese Information wird nach Wahlabschluss verworfen und ist auch für den Wahlleiter nicht einsehbar.
- Der Wahlleiter kann Einzelbestimmungen in der Wahl zu keinem Zeitpunkt einsehen.
- Das Wahlergebnis wird zeitgleich für alle sichtbar, sobald der Wahlleiter die Abstimmung unwiderruflich beendet.