



"BBV Bildung geht online"

Systemanforderungen für die Teilnahme

1. Einführung

Liebe Teilnehmerin, lieber Teilnehmer, vielen Dank, dass Sie sich für eine Webinar-Veranstaltung der digitalen Veranstaltungsreihe "BBV Bildung geht online" des BBV Bildungswerks und seiner Unterstützer angemeldet haben.

Dazu verwenden wir das Videokonferenzprogramm BigBlueButton.

Dieses Tutorial gibt Ihnen einen kurzen Überblick über alle notwendigen Systemanforderungen. Das gewährleistet einen reibungslosen Ablauf und ermöglicht es Ihnen den Vortrag entspannt zu genießen.

2. Netiquette

- Bitte nach Möglichkeit ein Headset benutzen, um Rückkopplung zu vermeiden.
- Wenn keine Fragen oder Gesprächsbedarf sind, bitte das Mikrofon stummschalten.
- Bei Fragen den Moderator anchatten (übersichtlicher) oder melden.

3. Grundsätzliches Systemhinweise

Die Teilnahme an dem Online-Seminar ist mit allen gängigen internetfähigen Desktop-PCs und Laptops oder einem mobilen Endgerät (Smartphone oder Tablet) möglich. Notwendig ist dafür nur ein aktueller Internetbrowser.

Für beste Ergebnisse empfehlen sich die Internetbrowser Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge und auch Safari (Apple).

Als Betriebssystem empfehlen sich alle handelsüblichen Systeme in ihrer aktuellsten Version. Optimal ist hier Windows 10, aber auch Windows 7 und IOS (Apple) werden unterstützt.

Ein Download einer zusätzlichen App ist nicht notwendig. Für bessere Lesbarkeit ist mindestens eine Bildschirmgröße von 10 Zoll zu empfehlen. Minimale Anforderungen an die Internetverbindungen sind ein DSL-Anschluss mit einer Upload-Kapazität von mind. 0,5Mbit/sec und einer Download-Kapazität von mind. 1Mbit /sec.

Für ein qualitativ hochwertiges Tonerlebnis und die Vermeidung von Rückkopplungen empfiehlt sich die Verwendung eines Headsets (mit Mikrofon). Eine Kamera ist nicht zwingend notwendig, bietet aber bei Videokonferenzen oder Webinaren Vorteile.

Unter folgendem Link haben Sie die Möglichkeit einen individuellen Testraum zu besuchen um den Browser und Laptop für die Verwendung von BigBlueButton zu testen: <u>https://demo.bigbluebutton.org/</u>.





4. Kurzanleitung zur Teilnahme an einer Online-Veranstaltung

- 1. Sie erhalten vom Bildungswerk des Bayerischen Bauernverbands vorab einen Link und einen Raumzugangscode zur gewünschten Veranstaltung.
- 2. Öffnen Sie den Link in Ihrem Internet-Browser.
- 3. Geben Sie den Raumzugangscode in das entsprechende Feld ein und klicken Sie auf "Betreten".

W Bayerischer BauernVerband		Einloggen Registrieren
sie wurden zur Teilnahme eingeladen Videokonferenz		
Andreas Ladutha (Initiated)	Fingabe des Raumzugangscodes	Betreten

4. Geben Sie im nächsten Schritt Ihren Namen ein und klicken Sie auf "Teilnehmen".

Ste wurden zur Teilnahme eingeladen Videokonferenz		
Andreas Ledutke (Initiator)	Geben Sie Ihren Namen ein!	Teilnehmen

5. Sie werden nun gefragt, wie Sie beitreten möchten, d.h. wollen Sie nur zuhören (Nur zuhören) oder bei Bedarf auch sprechen (Mit Mikrofon).



- 6. Je nach Wahl wird Sie ihr Browser fragen, ob er auf das Mikrofon (später auch auf die Kamera) zugreifen darf. Gestatten Sie den Zugriff.
- 7. Der nächste Schritt ist ein Echotest. Hier können Sie ihr Mikrofon und Ihre Lautsprecher testen.
- 8. Sie haben nun die Videokonferenz betreten und sollten die andere Teilnehmer sehen und hören. Damit man auch Sie sehen kann, müssen Sie auch Ihre Webcam aktivieren. Klicken Sie dazu am unteren Bildschirmrand auf das durchgestrichene Kamerasymbol. So wird ihre Webcam aktiviert. Ihr Browser wird Sie jedoch erneut danach fragen, ob Sie den Zugriff auf die Kamera erlauben wollen. Dann klicken Sie auf "Freigabe starten". Jetzt werden Sie auch von den anderen Teilnehmern gesehen.
- 9. Mit dem Mikrofonsymbol im unteren Bereich können Sie ihr Mikrofon abschalten. Es empfiehlt sich das Mikrofon auszuschalten wenn Sie länger nichts sagen möchten.
- 10. Für die optimale Ausnutzung deines Bildschirms klicke auf die 3 Punkte rechts oben und wähle "Als Vollbild darstellen". Hier kannst Du dich später auch wieder aus der Konferenz ausloggen.