

# Hybridunterricht

Der Unterricht wird mit Hilfe der Videokonferenzfunktion von IServ durchgeführt. Dabei wird das Mikrofon und evtl. die Kamerafunktion der Dokumentenkamera verwendet. Es ist zu beachten, dass die Dokumentenkamera eingeschaltet sein muss, bevor der Rechner eingeschaltet wird. Evtl. muss der Rechner nochmals neu gestartet werden.

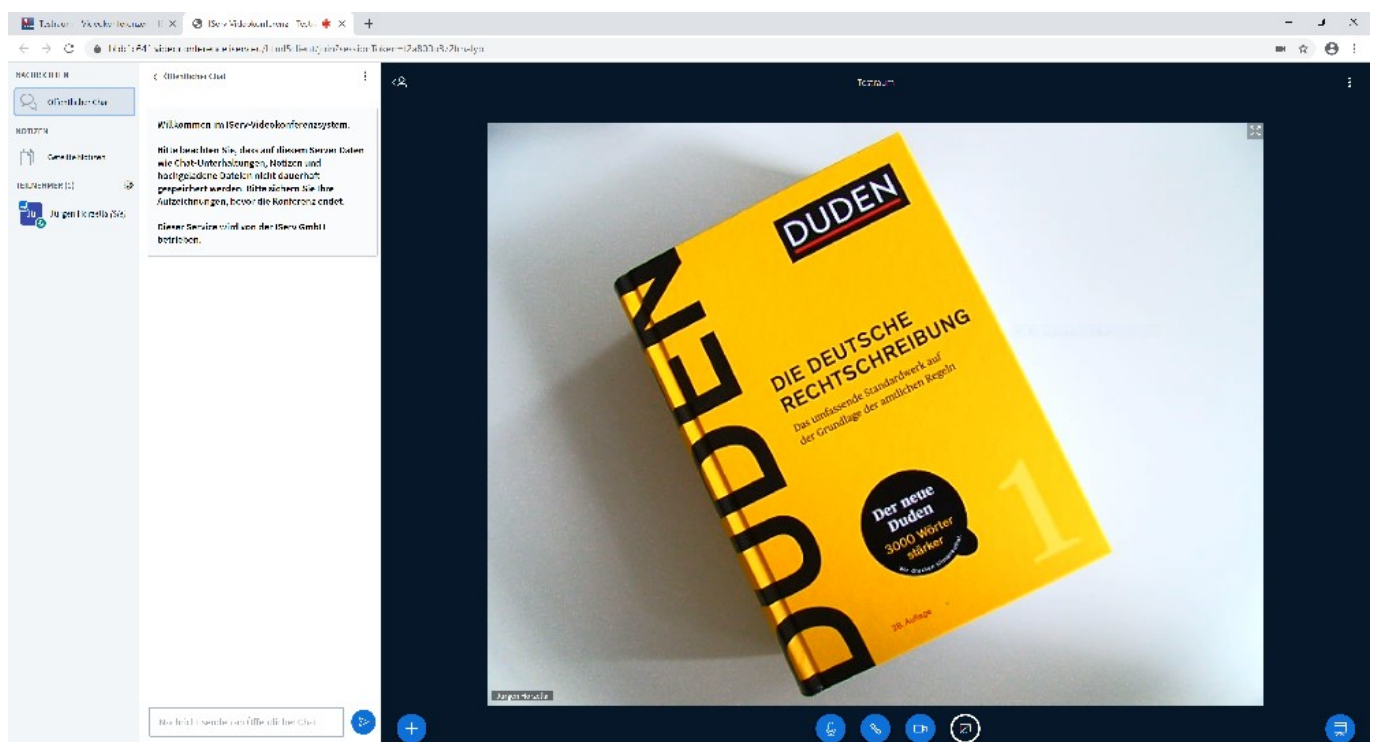
*(Sollte die Dokumentenkamera nicht vor dem Rechner eingeschaltet worden sein, dann kann es sein, dass das Mikrofon der digitalen Tafel verwendet wird, diese hat aber eine deutlich schlechtere Qualität als das Mikrofon der Dokumentenkamera. Außerdem kann es sein, dass die Kamerafunktion bei der Videokonferenz nicht funktioniert.)*

## Quick & Easy: Verwendung der Dokumentenkamera und der Präsentation in IServ

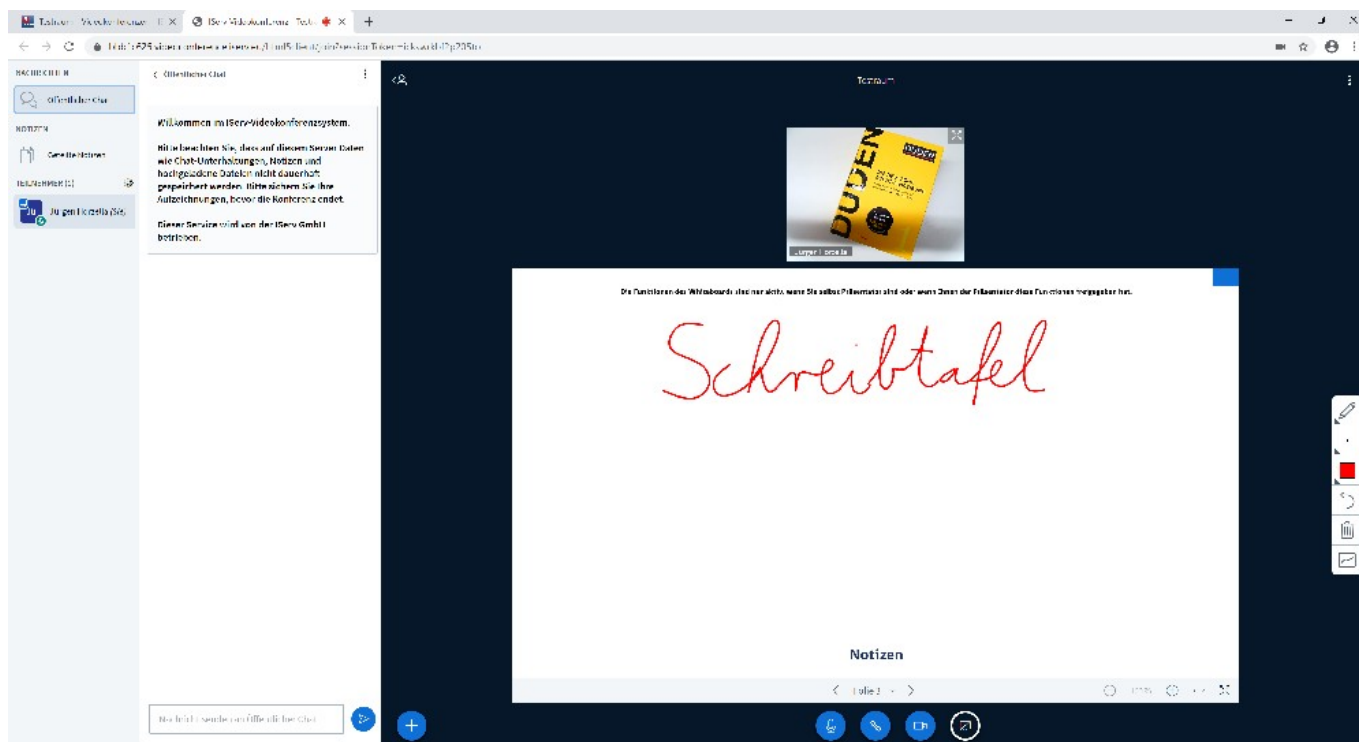
Unter Windows wird die Anzeige auf auf beide Bildschirme (Monitor und Tafel) dupliziert. (vgl. [Windowseinstellungen](#))

Der Unterricht wird unter Dokumentenkamera durchgeführt. Das Bild der Kamera wird an die Schüler zu Hause übertragen. Am Monitor am Pult ist die Videokonferenz zu sehen. An der digitalen Tafel wird als Quelle die Dokumentenkamera ausgewählt. Dann sehen die Schüler im Klassenzimmer das Bild der Dokumentenkamera in voller Größe. Allerdings steht kein Ton der Teilnehmer an der Videokonferenz zur Verfügung.

Alternativ kann an der digitalen Tafel als Quelle auch der MiniPC ausgewählt werden. Es kann das Bild der Dokumentenkamera groß dargestellt werden, wenn man die Präsentation minimiert.



Die Präsentation kann als Schreibfläche verwendet werden, es kann aber auch eine eigene Präsentation hochgeladen werden und diese verwendet werden. (siehe z.B. diese [Video](#)) Benötigt man die Kamera nicht, so kann man diese natürlich ausschalten.



## Advanced: Verwenden der Bildschirmfreigabe

In den Anzeigeeinstellungen wird die Einstellung auf *Diese Anzeige erweitern* gestellt. Dabei muss die digitale Tafel der Hauptbildschirm sein, damit die Touchfunktion funktioniert.

Dann wird das Fenster mit der Videokonferenz auf den Monitor am Pult verschoben und der Bildschirm, der auf der digitalen Tafel zu sehen ist wird geteilt. Dann können alle Programme unter Windows verwendet werden. Als Tafelsoftware kann z.B. Word mit seinen Zeichenfunktionen benutzt werden. Auf dem Screenshot ist auf der rechten Seite noch die Dokumentenkamera eingeblendet. (vgl. [hier](#))

The screenshot shows a web browser window with a Tetracom video conference. The main video area displays a yellow book titled "DUDEN DIE DEUTSCHE RECHTSCHREIBUNG". To the right of the video is a whiteboard with the handwritten word "Schreibtafel" in red. The left sidebar shows a chat window with a welcome message in German. The top of the browser shows the address bar with a URL starting with "http://digital.thg-noe.de/".

From:

<http://digital.thg-noe.de/> - THG Nördlingen - DIGITAL

Permanent link:

<http://digital.thg-noe.de/doku.php?id=unterricht:hybridunterricht&rev=1606156626>

Last update: 2020/11/23 19:37

