



Birrwil, Juni 2020

Liebe Eltern der (zukünftigen) Mittelstufen-Kindern



Ich durfte einmal in den Klassen schnuppern und habe mich gefreut, Ihre Kinder kennenzulernen. Vielleicht haben Ihre Kinder auch zu Hause davon kurz erzählt.

Ab August werde ich zusammen mit Florian Suter die Mittelstufenklasse führen und werde hier Mathematik, Medien und Informatik und NMG unterrichten. In der 3. und 4. Klasse werde ich Englisch unterrichten.

Ich komme ursprünglich aus Italien und lebe seit zwanzig Jahren in der Schweiz. In Rom habe ich Philosophie und Geschichte studiert; und später habe ich einen Master in Pädagogik an der Uni in Plymouth in England absolviert.

Ab September werde ich an der Fachhochschule FHNW die erforderlichen Teile des Studiengangs „Bachelor Primarstufe“ studieren, um die eidgenössische Anerkennung meiner vorherigen Diplome zu erlangen. In den letzten Jahren habe ich an der Steiner Schule Aargau unterrichtet und freue mich jetzt, ein anderes Schulsystem kennenlernen zu dürfen.

Freundliche Grüsse

francesca chiusano

Ich freue mich sehr, Ihre Töchter und Söhne im nächsten Jahr begleiten zu dürfen. Ich werde bei der 5. Und 6. Klasse Englisch und alle Schülerinnen und Schüler der 4.-6. Klasse



im Deutsch, Sport und Werken unterrichten. Ich werde dies mit grossem Engagement und Herzblut machen und auch den Spass am Lernen nicht in den Hintergrund stellen.

Ich bin in Erlinsbach aufgewachsen und wohne nun in Oberentfelden. Ich besuchte in Aarau die Bezirksschule und Fachmittelschule. Danach durfte ich die Rekrutenschule in Bière, Hongrin und Bure absolvieren und bin aktuell im 5. Semester der Ausbildung zum Primarlehrer an der Pädagogischen Hochschule.

Ich spiele Fussball, bin auch Trainer und Schiedsrichter, und all das mache ich für den FC Erlinsbach. Ich spiele auch sehr gerne Akkordeon und Klavier und bin deshalb auch der Musik sehr nahe. Am Wochenende nehme ich mir auch gerne einmal Zeit, um zu kochen oder auf dem Murtensee mit dem Motorboot mich zu erholen.

Herzliche Grüsse

Florian Suter