



Beste partner

Hierbij al onze laatste ONWOB nieuwsbrief van dit schooljaar!

We houden er aan jullie langs deze weg te informeren dat één van onze coördinatoren, Karolien Sneyers gekozen heeft een andere professionele uitdaging aan te gaan en door een nieuwe collega zal vervangen worden vanaf 1 september. Karolien, we gaan je gedrevenheid en expertise waarmee je van bij het begin ONWOB mee vorm hebt gegeven hard missen! We wensen je van harte veel succes in de nieuwe weg die je zal inslaan!

We willen jullie alvast op de hoogte brengen van onze geplande pedagogische studiedagen en de facultatieve verlofdagen. Op deze dagen zullen onze ondersteuners niet aanwezig zijn op jullie school. Jullie vinden de data hierlangs in de banner.

Zoals jullie weten zal ONWOB in september 2020 instappen in DIPLON ('digitaal platform ondersteuning').

We herhalen nog even dat:

- **continueringen** voor ondersteuning worden doorgegeven via **Google Forms** <https://forms.gle/fkNdXjHyZnsfx5hAA> (tegen 6/07/20),
- we je **voor nieuwe aanmeldingen** aanraden te **wachten** op de overstap naar DIPLON om dubbel werk te vermijden,
- **ondersteuners** je, in de eerste week van september, helpen en **begeleiden** bij de overstap.

Tot slot willen we al de volgende nascholing vanuit Katholiek onderwijs Vlaanderen aanbevelen: "IAC in co-creatie: inschrijving onder ontbindende voorwaarden & IAC-plan". Inschrijven mogelijk via volgende link: <https://nascholing.be/2020-2021/index.aspx?modID=4046922&returnUrl=>

We wensen jullie een bijzonder fijne vakantie en kijken we uit naar een nieuwe frisse start in september!

De coördinatoren van het Ondersteuningsnetwerk Oost-Brabant

Belangrijke data

Pedagogische studiedagen 2020-2021

dinsdag 27/10/20 (hele dag)
woensdag 28/10/20 (halve dag)
donderdag 11/02/21 (hele dag)

Facultatieve verlofdagen

maandag 5/10/20
vrijdag 29/01/21

Vragen?

CONTACTGEGEVENS ZORGLOKET

0470/11 13 54

onw.oostbrabant@gmail.com

www.onwob.be

Op vakantie?
Alles wat je thuis laat
is mooi meegenomen.

OM
DENKEN