

de
nieuwe
veste <

Jij brengt ons
kleur.



Welkom

Congres Noorderwijzer 13 maart 2024

Tineke Ensing

t.ensing@denieuweveste.nl

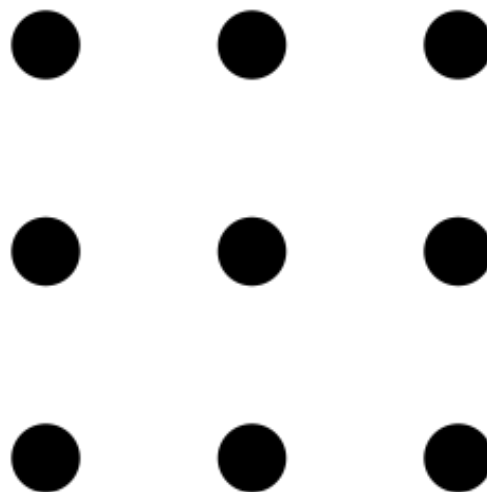
Directeur De Nieuwe Veste Hardenberg

 **doelgericht**
leren hardenberg

denieuwevestehardenberg.nl

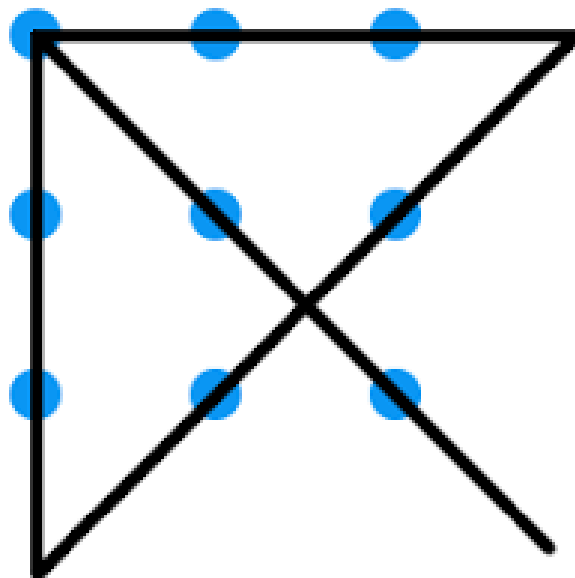
Onderwijsvernieuwing

Verbind de 9 stippen zonder onderbreking / je pen van het papier te halen (met maximal 4 lijnen)



Onderwijsvernieuwing

Buiten de kaders denken...



Doelgericht leren

Leerdoelen

1. Je weet hoe het concept doelgericht leren werkt
2. Je kunt met jouw gedrag 1 vernieuwing in je eigen school versterken
3. Je bent enthousiast gemaakt voor onderwijsinnovatie

> Stel 1 eigen leerdoel voor deze workshop op



Leerdoel **Hoe werkt het concept doelgericht leren?**

- Optie 1: kijk op www.denieuwevestehardenberg.nl naar de virtuele tour en kijk en luister naar de uitleg
- Optie 2; lees de handleiding Doelgericht Leren →
- Optie 3; volg de instructie van Tineke



Even delen...

- Wat valt op?
- Zijn er vragen?
- Hebben we dezelfde beelden?



Strategisch HRM

- Waarom werken mensen in het VO?
- Waarom werken mensen graag op DNV Hardenberg?

Jong & dynamisch

Volop in ontwikkeling

Veel ruimte voor professionaliteit

Teamwork vanuit betrokkenheid





Leiding geven aan onderwijsinnovatie

Zelf ook doelgericht
Durven loslaten
Werken in 1 team
Iedereen ontwikkelt
Weinig vergaderen
Beleid- en kaderarm
Transparantie
Vakoverstijgende collegialiteit

...

**UIT ONDERZOEK
IS GEBLEKEN
DAT ONDERZOEKEN
VEEL LEUKER IS
DAN ANTWOORDEN
VINDEN**

Loesje

Postbus 1045
6801 BA Arnhem www.loesje.nl

Leerdoelen gehaald?

1. *Je weet hoe het concept doelgericht leren werkt*
2. *Je kunt met jouw gedrag 1 vernieuwing in je eigen school versterken*
3. *Je bent enthousiast gemaakt voor onderwijsinnovatie*
4. *En natuurlijk je eigen leerdoel voor deze workshop*

Nee? Wat is je vervolgstap? Wat heb je nog nodig? En hoe kun je dat ophalen?



de
nieuwe
veste <

Jij brengt ons
kleur.

Tot ziens
bij DNV!

 **doelgericht**
leren hardenber

denieuwevestehardenberg.nl