

Nieuwsbrief

Nieuwbouw 2^e Van der Huchtschool



Stichting Van der Huchtscholen

Van nature bijzonder onderwijs

Nummer 5 | maart 2025

Voorwoord

Beste ouders en buurtbewoners,

Graag nemen we u weer mee in de ontwikkelingen van onze plannen. Ze vragen veel overleg en afstemming, maar gelukkig levert dit ook veel op.

Ook met u blijven we graag in overleg en op **28 mei** hebben we onder voorbehoud weer een participatieavond om **19.00 uur**. Zet het alvast met potlood in uw agenda.

Veel leesplezier,
Rick Mast en Ronald de Moor

In deze editie:

- Voorwoord
- Uitnodiging participatieavond
- Model keuze
- Energie Actief Soest
- BEA
- Deelnemers

Uitnodiging Participatieavond nummer 2 op woensdag 28 mei om 19.00 uur

Op 28 mei willen we, met gepaste trots, de voortgang laten zien van hetgeen al is bereikt. Naast tekeningen en toelichting daarop laten we ook de bezoningsstudie aan u zien. Tevens kunt u ons weer voeden met inspiratie, opmerkingen en vragen. Met elkaar komen we er wel!

Model keuze

We hebben het eerste schetsontwerp verder uitgewerkt en we zijn nu in de fase van het voorlopige ontwerp aangekomen. Op 28 mei zullen we u hierover informeren. U bent dan weer helemaal op de hoogte. NB: Onderstaande afbeelding is nog een impressie. Het is een weergave van de denkrichting. Het uiteindelijke resultaat kan afwijken. Aan deze afbeelding kunnen geen rechten ontleend worden.



Kijkje in de school...

Morgen 21 maart houden we een **Open Dag** tussen 9.00 en 11.00 uur kunnen ouders vrijblijvend een bezoek brengen aan onze school. Dus kent u iemand die nog een fijne basisschool zoekt. Geef het door. Dank voor de moeite. Deze Open Dag is uitsluitend voor ouders die zich aan het oriënteren zijn op een school in Soest.

Natuurlijk geven we ook al graag een impressie hoe we denken over de nieuwbouw.



Energie Actief Soest

Wellicht heeft u in de [Soester Courant](#) gelezen dat er een proefopstelling is gestart om uit de vijvers in Overhees warmte te halen om huizen te verwarmen. Kinderboerderij De Veenweide wordt sinds 2023 reeds verwarmd met water uit de naastgelegen vijver. Maar de opbrengst van de warmte van het water is zelfs toereikend om ook nog ongeveer achthonderd woningen te verwarmen. [Artikel 2](#)

Wij onderzoeken samen met de gemeente en Energie Actief Soest of wij kunnen aansluiten. Wij staan positief tegenover deze duurzame samenwerking.

[Website Energie Actief Soest](#)

BEA

Onlangs is er een 'bomeneffectanalyse (BEA)' uitgevoerd. Een deskundige heeft bekeken wat het effect van de voorgenomen werkzaamheden op de bomen zal zijn. De waarde van de bomen wordt berekend via 5 factoren: de basiswaarde (B), de soortwaarde (S), de standplaatswaarde (St), de conditiewaarde (C), de plantwijze waarde (P) en de meerwaarde factor (M).

We hechten als stichting Van der Huchtscholen veel waarde aan de natuur. We maken ons dus hard om te zorgen voor een kwalitatieve groene omgeving op ons schoolterrein. Bij een eventuele kap van een boom staan wij garant voor herplanting.

Wie zijn erbij betrokken tot nu toe:

- Gemeente Soest
- Architectenbureau SVP
- Maar! Bouwmanagement
- Fokkens bouwkosten
- IkaaBee constructief maatwerk
- Klictet installatieadvies / bouwfysica / brandveiligheid / akoestiek / energiezuinig
- Treelogic voor de BEA
- Faunaservice flora en fauna onderzoeken en plan van aanpak
- Buurtbewoners
- Stichting Van der Huchtscholen

NB: Heeft u geen kinderen meer op onze school en bent u wel geïnteresseerd om deze nieuwsbrieven te blijven ontvangen, dan kunt u zich opgeven via [dit formulier](#). We gebruiken deze gegevens uitsluitend om u te informeren over de nieuwbouw. Gegevens worden niet met anderen gedeeld en worden aan het eind van het project of op verzoek van u definitief verwijderd.

Dhr. R. Mast, directeur 2^e Van der Huchtschool
rick.mast@vanderhucht.nl

Dhr. R. de Moor, bestuurder
directie@vanderhucht.nl

