

# Materie vs. Veld.

---

## Inhoud.

Is onderverdeeld:

- 1 Inleiding.
- 2 Uitgangspunt.
- 3 Samenvatting.
- 4 Onderbouwing.
- 5 Bijlagen.

## 1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Materie vs. Veld'

Voor 'veld' geldt: Is een vectorveld.

## 2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

## 3 Samenvatting.

### 3.1 Algemeen.

Niet van toepassing.

### 3.2 Conclusies.

Niet van toepassing.

## 4 Onderbouwing.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor *materie* geldt: Is *concreet*.

2a Voor *vector* geldt: Is *abstract*.

3a Voor *veld* geldt: Is *abstract*.

4a Voor *materie* geldt: Is onderverdeeld in *groepen*.

Toelichting:

- Zie module 'SD - Soorten'.

5a Voor *veld* geldt: Is onderverdeeld in *soorten*.

Toelichting:

- Zie module 'Vectorveld - Soorten'.

## 5 Bijlagen.

Geen.