

Het is best lastig te weten hoeveel kinderen een pedagogisch werker behoort te hebben om lekker te kunnen en blijven werken.

Hoe bereken je het aantal kinderen per pedagogisch medewerker?

Lekker werken, dat willen we allemaal. Daarom heeft **CNV Publieke Zaa**k een handig hulpmiddel (een rekeninstrument) ontwikkeld om snel en eenvoudig te berekenen of je als pedagogisch medewerker verantwoord aan het werk bent. Ook als je de onderstaande 3 stappen volgt weet je het meteen.

Stap 1

Wat zijn de aanwezige kinderen in de stamgroep:

- Bij 4 aanwezige kinderen tot 1 jaar heb je 1 pedagogisch medewerker;
- Bij 5 aanwezige kinderen van 1 tot 2 jaar heb je 1 pedagogisch medewerker;
- Bij 6 aanwezige kinderen van 2 tot 3 jaar heb je 1 pedagogisch medewerker;
- Bij 8 aanwezige kinderen van 3 tot 4 jaar heb je 1 pedagogisch medewerker.

Stap 2 Hoeveel kinderen hou je over na stap 1?

Kijk in welke leeftijdsgroepen (zie hieronder) alle kinderen vallen die overblijven na stap 1 en bereken hoeveel pedagogisch medewerkers voor die kinderen nodig zijn.

<u>Leeftijd</u>	<u>Pedagogisch werker</u>	<u>Maximaal aantal</u>
0 tot 2 jaar	1	4,5
0 tot 3 jaar	1	5
0 tot 4 jaar	1	5,75
1 tot 3 jaar	1	5,55
1 tot 4 jaar	1	6,33
2 tot 4 jaar	1	7

Bij een rest van 0,5 of hoger wordt naar 1 afgerond.
Een Rest lager dan 0,5 zal naar beneden worden afgerond.

Stap 3 Controleer het maximum aantal kinderen per stamgroep, mag je nooit overschrijden!

Per groep mogen er maximaal gelijktijdig worden opgevangen:

- 12 kinderen in een groep met uitsluitend 0 jarigen;
- 16 kinderen in de leeftijd van 0 tot 4 jaar, onder wie maximaal 8 kinderen van 0 tot 1 jaar.

In een gemengde groep met 0-jarigen mogen dus **maximaal acht 0-jarigen** zitten.

Nou kunnen wij begrijpen dat je met veel vragen blijft zitten, bijvoorbeeld:

Wat moet je doen als de kinderen ouder worden en er een nieuw jonger kind bijkomt?

De verhouding tussen kinderen en pedagogisch medewerker moet altijd kloppen. Dus steeds opnieuw berekenen of het nog wel klopt.

Of : Je staat met 2 pedagogische medewerkers op een babygroep van 8 baby's waar nog een peuter van 1 jaar en 3 maanden bij hoort mag dit?

Dit zou mogen als er één pedagogisch medewerker extra bij komt, anders mag het niet!

Of : Er worden extra kinderen ingepland, de organisatie gaat er vanuit dat er kinderen ziek zijn of met vakantie zijn, mag dit?

Ja, het staat een organisatie vrij om dit op deze manier te plannen, maar de consequentie moet wel zijn dat als alle kinderen komen en er te veel kinderen zijn er een extra pedagogisch medewerker moet komen.

Voor de goede orde 17 kinderen of meer in één stamgroep mag nooit! Let hierbij ook op het maximale aantal 0 jarigen per stamgroep.

Voorbeeld 1 een groep van 14 kinderen:

7 kinderen tot 1 jaar

3 kinderen van 1 tot 2 jaar

4 kinderen van 2 tot 3 jaar

Voorbeeld 2 een groep van 16 kinderen:

5 kinderen van 1 tot 2 jaar

4 kinderen van 2 tot 3 jaar

3 kinderen van 3 tot 4 jaar

Stap 1

Er zijn 4 kinderen tot 1 jaar dus 1 pedagogisch

Medewerker voor de andere groepen zijn er te weinig kinderen om deze stap af te ronden.

Stap 2

Uit het overzicht blijkt dat je in een gemengde

groep van 0 tot 3 jaar **5 kinderen per pedagogisch medewerker** mag hebben.

Over zijn 3 kinderen tot 1 jaar, 3 kinderen van 1 tot 2 jaar en 4 kinderen van 2 tot 3 jaar

Er zijn 10 kinderen over dus moeten er nog 2 pedagogisch medewerkers bij.

Stap 3

Controleer of het maximum van 16 kinderen (of 8 baby's op een gemengde groep) niet wordt overschreden.

In totaal nodig

Vanuit stap 1: 1 pedagogische medewerker

Vanuit stap 2: 2 pedagogisch medewerkers

In totaal nodig 3 pedagogisch medewerkers

Stap 1

5 kinderen van 1 Er zijn tot 2 jaar dus 1 pedagogisch medewerker.

Er zijn 4 kinderen tot 1 jaar dus 1 pedagogisch medewerker,

Stap 2

Uit het overzicht blijkt dat je in een gemengde groep overhoudt van 2 tot 4 jaar = **7 kinderen**

per pedagogisch medewerker mag hebben. Je kijkt naar de samenstelling van de kinderen

die na stap 1 over zijn. Daarom is in deze situatie het maximum voor de groep van 2 tot

4 jaar en niet van 0 tot 4 jaar!

Over zijn: 4 kinderen van 2 tot 3 jaar en 3 kinderen van 3 tot 4 jaar

Er zijn 7 kinderen over dus moeten er nog 1 pedagogisch medewerker bij.

Stap 3

Controleer of het maximum van 16 kinderen (of 8 baby's op een gemengde groep) niet wordt overschreden.

totaal nodig

Vanuit stap 1 : 2 pedagogisch medewerker

Vanuit stap 2 : 1 pedagogisch medewerkers

In totaal nodig 3 pedagogisch medewerkers

