



## VOORTGANG PROJECT CIRCULAIRE BETONPRODUCTIE

Beste geïnteresseerden,

We zijn verheugd om jullie te informeren over de recente ontwikkelingen binnen ons project gericht op circulaire betonproductie. Dankzij de gezamenlijke inspanningen van ons team hebben we aanzienlijke vooruitgang geboekt. Hieronder delen we graag de belangrijkste hoogtepunten en tussentijdse resultaten.

### 1. Ontwikkeling van een Prototype

Ons team heeft met succes een prototype ontwikkeld voor de productie van beton met een verhoogd duurzaamheidsgehalte. Dit prototype is een belangrijke mijlpaal in onze missie om de betonindustrie duurzamer te maken.



### 2. Verbeterd Scheidingsproces

Een ander belangrijk resultaat is de optimalisatie van het scheidingsproces. We hebben een methode ontwikkeld die erin slaagt om de gebroken fracties efficiënt en nauwkeurig te scheiden. Dit proces is cruciaal voor het hergebruik van materialen en het verminderen van afval.



### 3. Tussentijdse Resultaten

- Prototype Constructie: Het prototype voor circulaire betonproductie is succesvol geconstrueerd en getest.
- Scheidingsproces: Het scheidingsproces is op elkaar afgestemd en slaagt erin om de gebroken fracties te scheiden.
- Duurzaamheid: De eerste tests tonen aan dat het geproduceerde beton een verhoogd duurzaamheidsgehalte heeft.



## TOEKOMSTIGE STAPPEN

We blijven ons inzetten voor verdere optimalisatie en schaalvergroting van het productieproces. In de komende maanden zullen we ons richten op het verfijnen van de technologie en het uitbreiden van onze testfaciliteiten.

## "OP WEG NAAR EEN CIRCULAIRE ECONOMIE"

### BEDANKT VOOR JULLIE STEUN!

We willen iedereen bedanken voor de steun en interesse in ons project.

Samen werken we aan een duurzamere toekomst.

Blijf ons volgen voor meer updates over de voortgang van dit duurzame en innovatieve project!

