

HANSEGRAND®

KLIMABAUSTOFFE AUS EINER HAND



„Praktische Anwendungsmöglichkeiten
im Rahmen von Klimaanpassungskonzepten
in den Bereichen Flächenentsiegelung
und Regenwassermanagement“

Hans Pape, Inhaber HanseGrand Klimabaustoffe
Osterholz-Scharmbeck 2016

Wohin führt uns das Wetter?



Können wir da überhaupt noch drauf reagieren?

JA!

und zwar mit positiven
Auswirkungen für uns Alle.

Natürlich hat es schon immer
Klimaveränderungen gegeben...

Natürlich hat es schon immer
Klimaveränderungen gegeben...

.....aber wir Menschen haben das
Tempo der Veränderung sehr stark
beschleunigt!

Natürlich hat es schon immer
Klimaveränderungen gegeben...

.....aber wir Menschen haben das
Tempo der Veränderung sehr stark
beschleunigt!

Deshalb müssen wir unsere
Bauweisen auch schneller ändern.

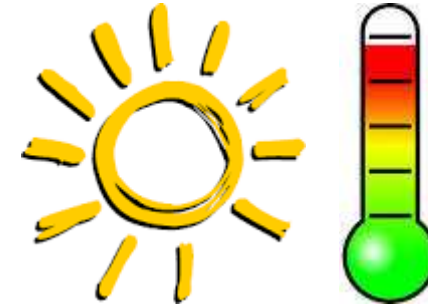
Auf Bewährtes nicht verzichten.

Nicht schwarz oder weiß – sondern die
Mitte.

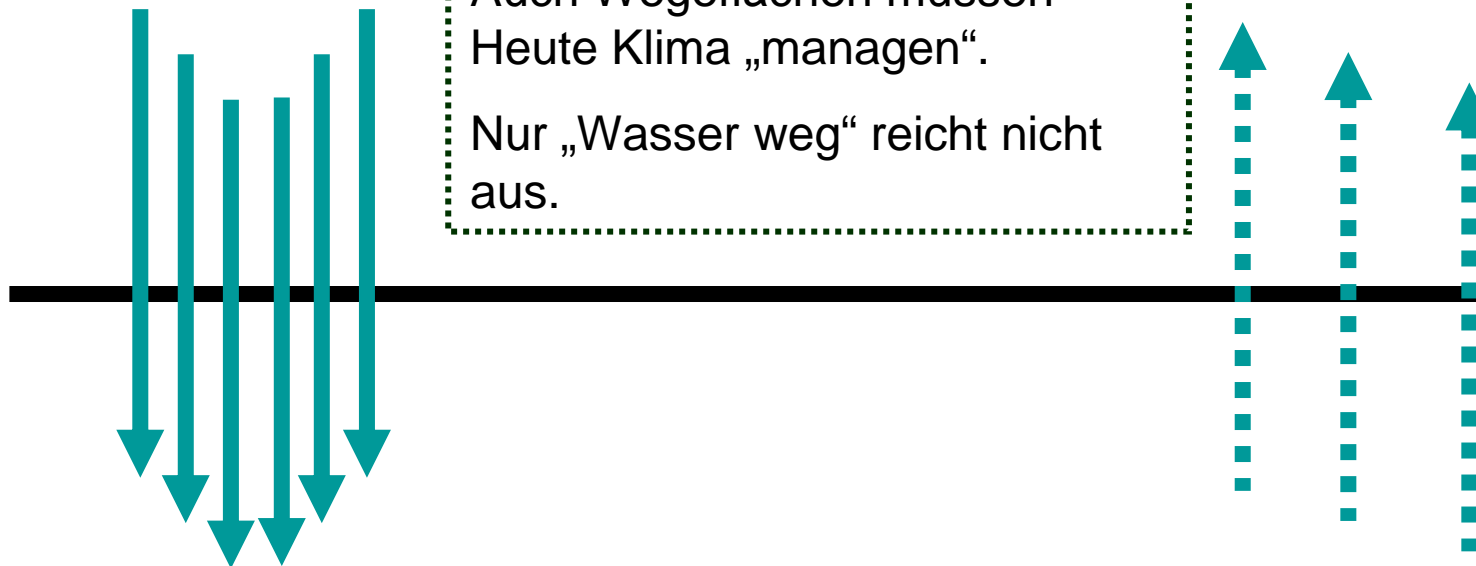
Ohne Hektik – sondern machbar.

Flächenentsiegelung, da wo es möglich und nicht zum Ärger der Bürger führt. Anlieger beteiligen.

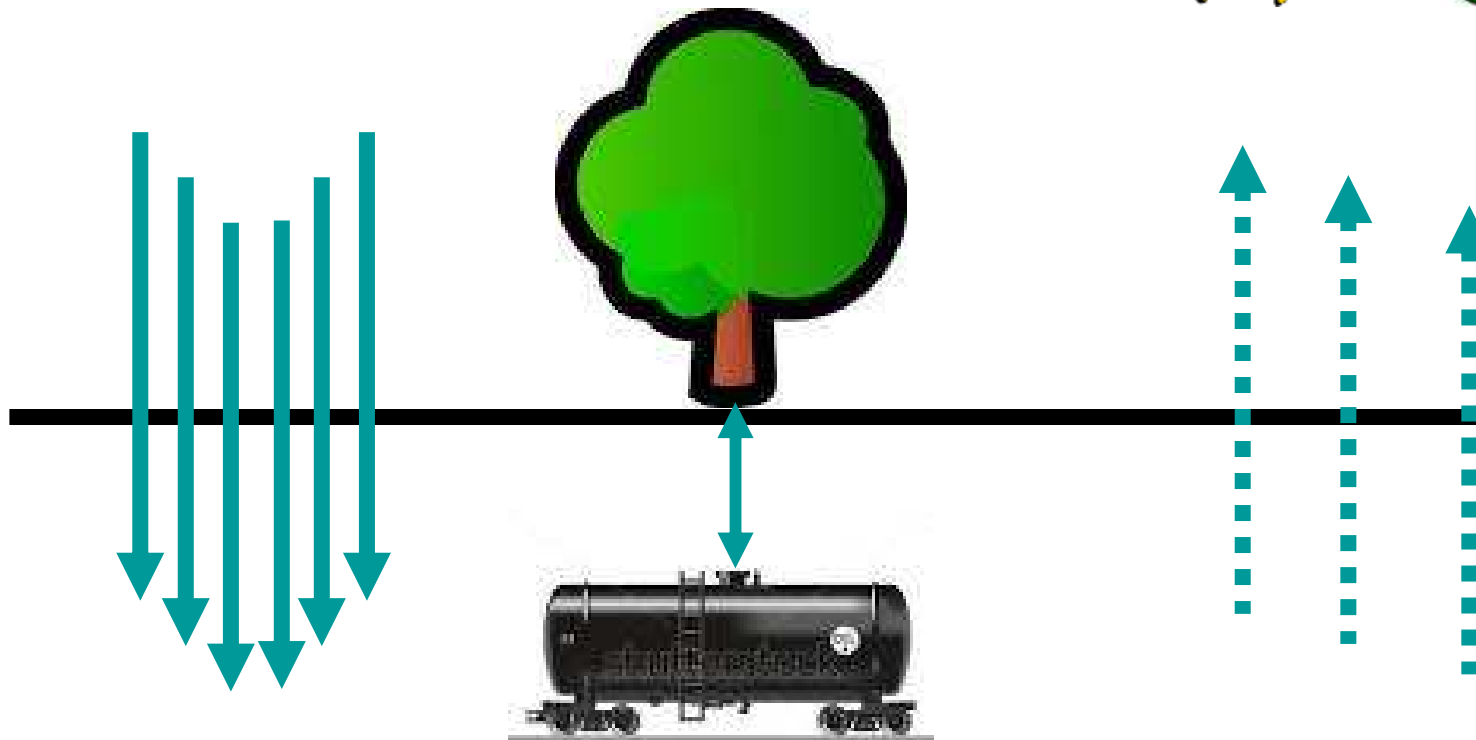
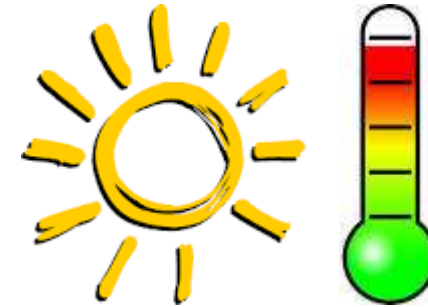
5% können 95% kaputt machen!



Auch Wegeflächen müssen
Heute Klima „managen“.
Nur „Wasser weg“ reicht nicht
aus.



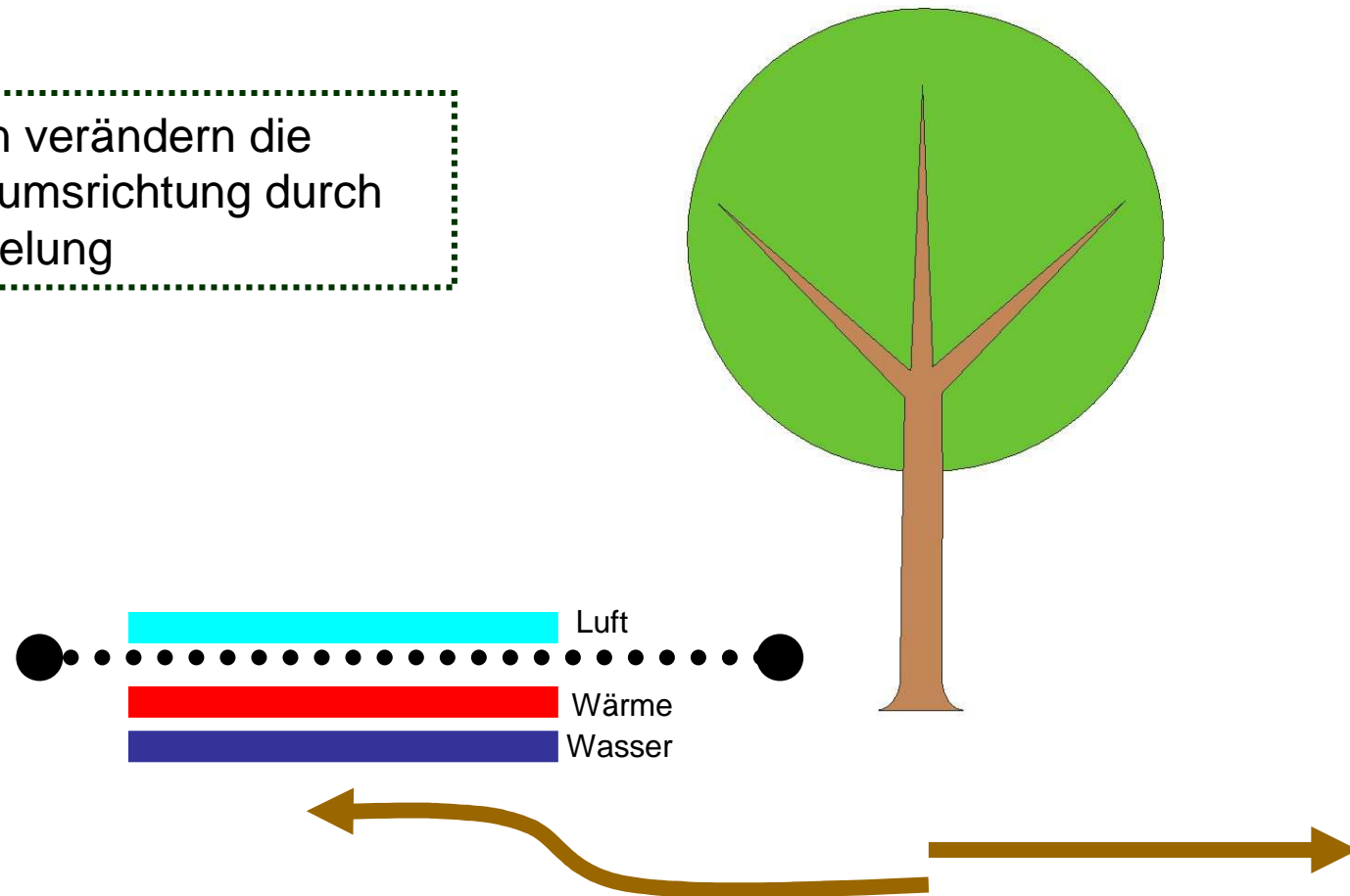
Bäume stören nicht ->
Sie helfen uns!





Unbedingt die Bäume mit einbeziehen. Sie können viel für uns tun.

Wurzeln verändern die
Wachstumsrichtung durch
Versiegelung





HanseGrand Elastopave – 100% Wasser-, Licht- und Luftdurchlässig



Richtig machen – und es funktioniert



Es funktioniert



Keine Wurzelschäden mehr,
da die Bäume Luft und
Wasser bekommen.

HanseGrand Zentrale in Selsingen



HANSEGRAND[®]
KLIMABAUSTOFFE AUS EINER HAND

Dachbegrünung

Schottergabionen

Grünpflanzen

Wassergebundene
Wege

Wasserdurchlässige
Stellplätze

Mit nachwachsenden
Rohstoffen bauen.

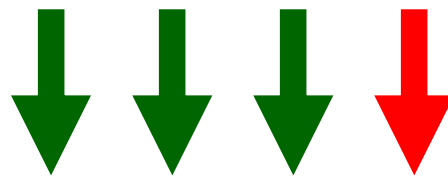
**HanseGrand
hat das
Programm.**

Wasserspeicher im Unterbau:



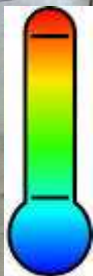
Und wie sieht der Wegebau der Zukunft aus?

**Unsere Baustoffe und die daraus
hergestellten Wege und Plätze werden
intelligenter und vielseitiger.**



Sensorgesteuerte Verkehrsregelung

HEP PU Asphalt®

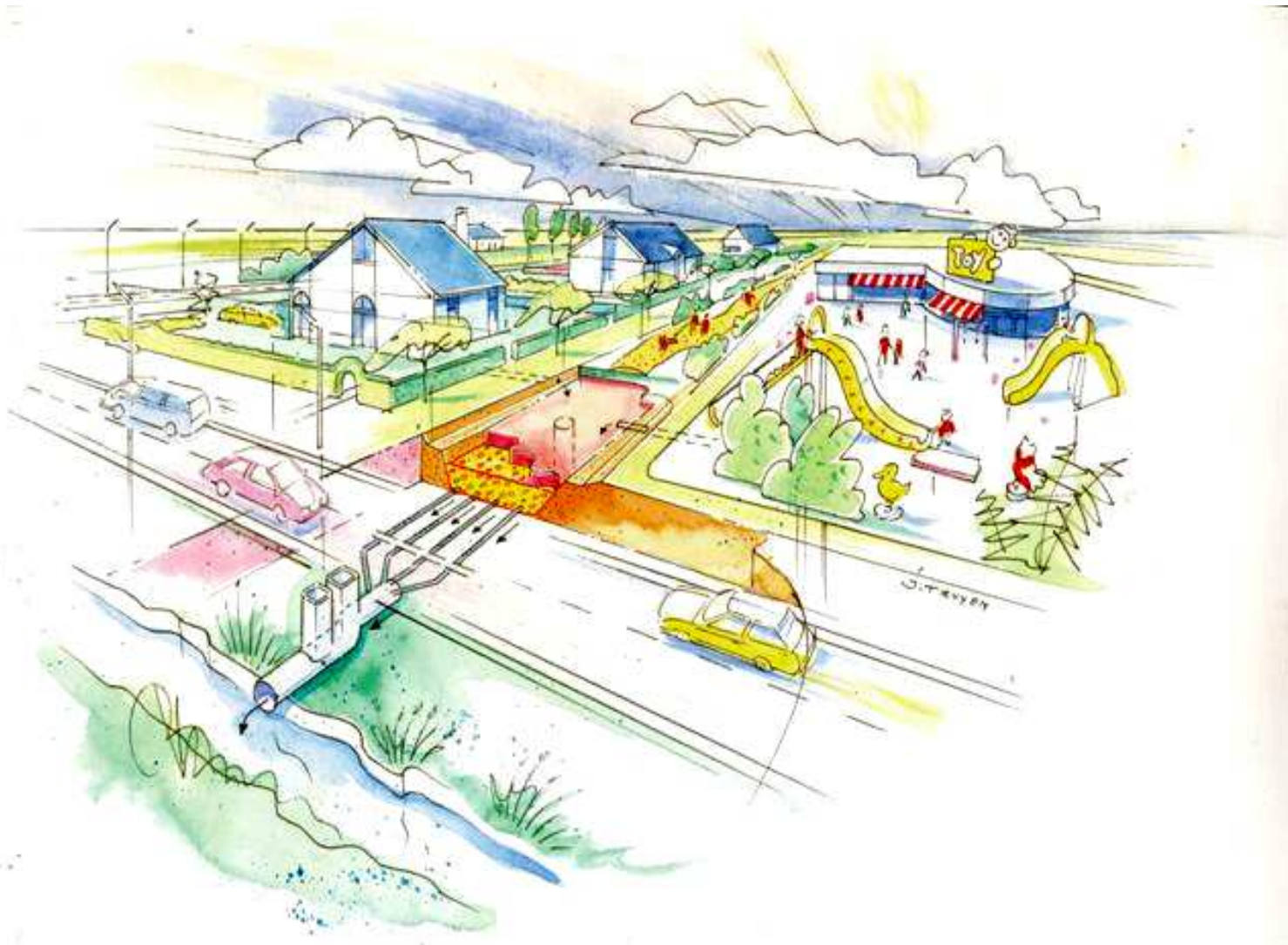


100°

-30° bis +70°

-60° bis +40°





**Ich bedanke mich für Ihre
Aufmerksamkeit!**

Ihr
Hans Pape
Inhaber Firma HanseGrand Klimabaustoffe
