



***RAIN***  ***BIRD***<sup>®</sup>

**BEREGNUNGSTECHNIK**

# Ein Regentanz alleine genügt nicht.

## Schema einer Bewässerungsanlage mit System RAINBIRD:

### A: RAINBIRD Steuergerät:

Das Steuergerät entspricht dem Gehirn der Anlage. Es teilt dem Regner mit

- an welchem Tag
- zu welcher Zeit
- wie lange

bewässert werden soll. Leichte und übersichtliche Programmierung ist selbstverständlich.

### B: RAINBIRD Magnetventile (Ventilbox):

Die Ventile steuern den Wasserfluss zu den Regnern, Sprüher und Tropfrohren. Zuverlässig und robust setzen sie die Befehle der Steuerung um.

### C: RAINBIRD Versenkgregner:

Lautlose Getriebeversenkgregner für eine gleichmäßige Wasserverteilung. Sie sind geeignet für den Einsatz bei größeren Rasenflächen.

### D: RAINBIRD Versenksprühdüsen:

Versenksprühdüsen werden für kleinere Rasen- und Pflanzflächen verwendet. Verschiedene Typereihen bieten ein Optimum für die perfekte Bewässerung.

### E: Tropfrohre:

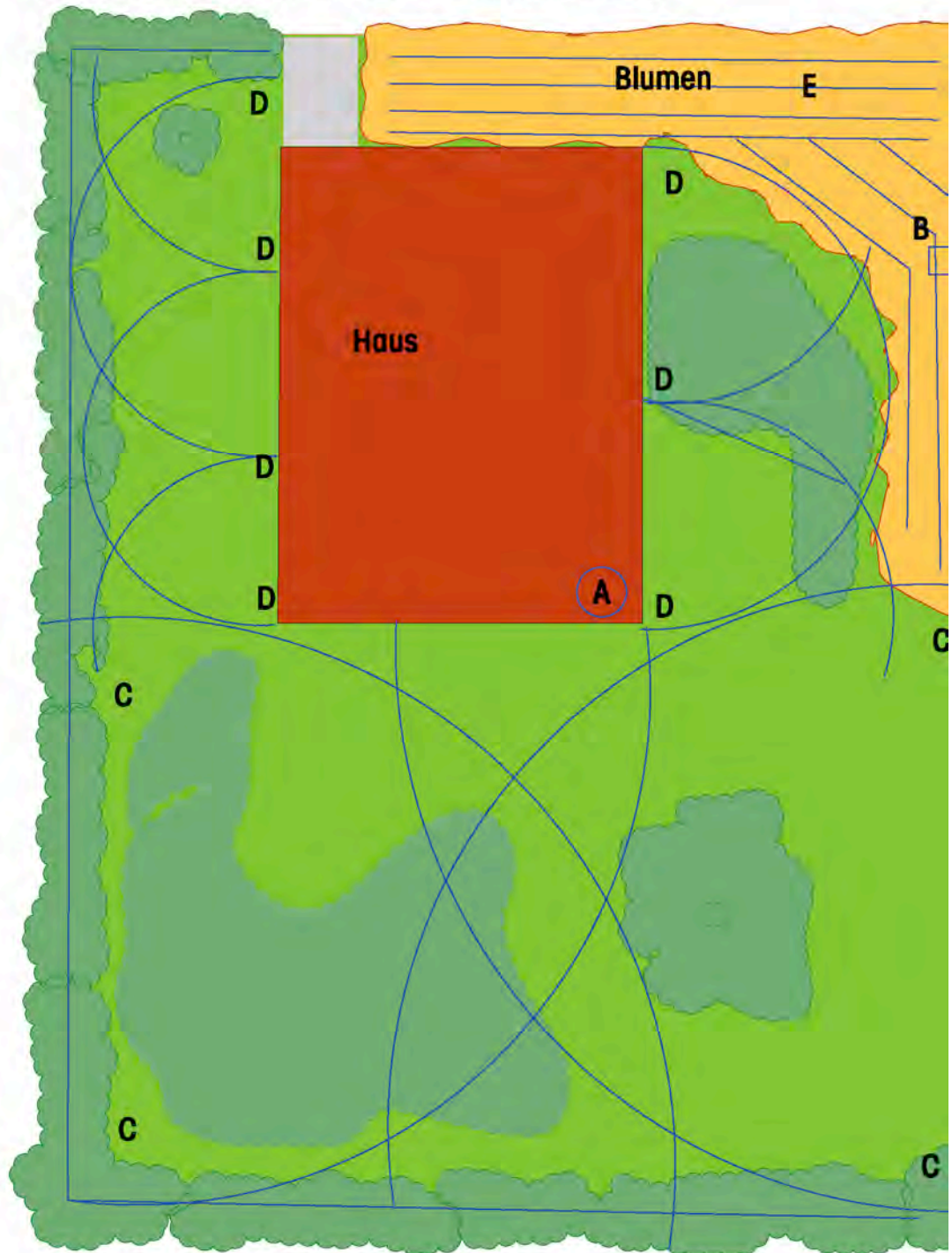
Druckkompensierte Tropfrohre finden Ihren Einsatz bei Hecken und Beeten. Sie bieten eine gleichmäßige und wassersparende Methode um Pflanzen zu bewässern.

## Professionell berechnen

Damit nichts dem Zufall überlassen wird, nimmt bei einer professionellen Beregnungsanlage die Planung einen hohen Stellenwert ein.

## Beregnung vom Spezialisten

Wir sind ein konzessioniertes Unternehmen, das auf die Planung und Montage von Bewässerungsanlagen jeder Größenordnung spezialisiert ist. Unsere Anlagen werden unterflur verlegt, sind computergesteuert und regeln sich nach den Wetterverhältnissen. Es bedarf vieler Kenntnisse weil kein Garten dem anderen gleicht. Wir analysieren Gegebenheiten inkl. Pflanzenbestand und planen dann die für Sie passende Anlage.





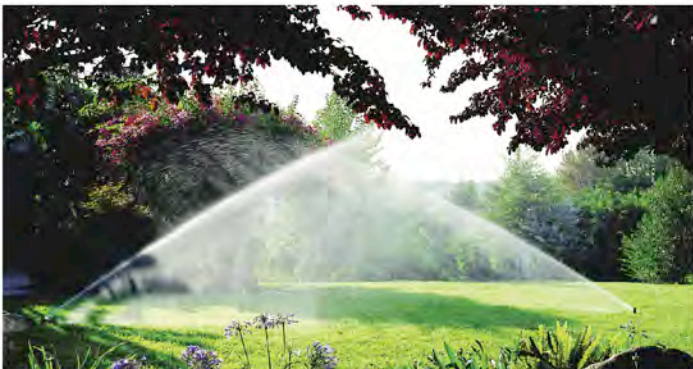


## Ein dichter und gesunder Rasen ...

... sowie prächtig gedeihende Ziersträucher und Blumen sind das Ziel jedes Garten- und Sportplatzbesitzers. Das aber auch in „trockenen Zeiten“.

## Regelmäßig bewässern

Je regelmäßiger man die Pflanzen bewässert, desto üppiger blühen und gedeihen sie. Die Natur kann in unseren Breitengraden den regelmäßigen Wasserbedarf nicht decken, schon gar nicht individuell angelegte Gärten und Sportplätze.



## Der Wasserbedarf

Die bestehende Wasserversorgung, z.B. das öffentliche Wassernetz oder der hauseigene Brunnen, wird von uns genau gemessen. Abhängig von den einzelnen Regnerauslegungen ergibt sich der notwendige Wasserbedarf und Fließdruck.

All diese Informationen werden von uns verarbeitet und bilden die Basis für eine exakte und detaillierte Planung. Wir liefern Ihnen ein komplettes Konzept.

Installieren Sie Vertrauen -  
Installieren Sie **RAIN-BIRD**.

**Sie sagen uns nur mehr, wann wir beginnen sollen. – Jahrelange Erfahrung spricht für uns!**







## Das richtige Produktsortiment

Für Sie treffen wir eine genaue Auswahl von technisch ausgereiften Produkten, damit wir Ihnen einen problemlosen und langfristigen Betrieb gewährleisten können.

Die Produktpaletten der heutigen Produzenten sind sehr breit und für den Endverbraucher nicht transparent.

Jede Marke verspricht andere Leistungen. Durch unsere Erfahrung wissen wir, was die einzelnen Komponenten wirklich können und wo sie am besten eingesetzt werden.

## Das erspart Ihnen Geld und verspricht eine lange Lebensdauer!

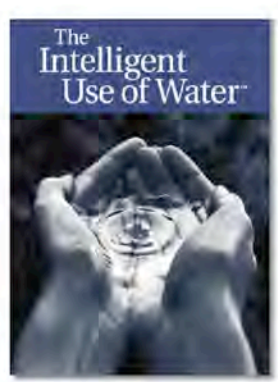
## Wir wollen die Natur erhalten!

Mit einer professionellen Beregnungsanlage unterstützen Sie die Vegetation und sparen zugleich Wasser.

## Ihr Vorteil liegt auf der Hand:

- geringerer Wasserverbrauch
- Verringern Sie Ihre Wasserkosten um bis zu 50%.
- 100%ige Flächendeckung
- Die Anlage berücksichtigt die Feuchtigkeit und den Regen und bewässert nur, wenn es notwendig ist.
- Fahren Sie beruhigt in den Urlaub, weil Ihr Garten trotzdem grün bleibt.
- Montage von einem konzessionierten Unternehmen
- Wertsteigerung Ihres Eigenheimes

**Installieren Sie Vertrauen -  
Installieren Sie *RAIN BIRD***





Installieren Sie Vertrauen -  
Installieren Sie **RAIN BIRD**



## Die Montage machen wir, ...

...die Anlage funktioniert computergesteuert. Stellen Sie sich eine Beregnungsanlage vor, die auch wenn sie im Urlaub sind, Ihren Garten von selbst versorgt.

Der von uns installierte Steuerungscomputer wird individuell programmiert. Er startet Ihre Beregnungsanlage auf die Minute genau und schaltet sie auch automatisch wieder ab. Das zu jeder notwendigen Zeit, ohne daß Sie jedesmal Ihre kostbare Zeit opfern müssen. Ein zusätzlicher Regensensor verhindert, daß sich die Anlage bei regnerischem Wetter einschaltet.

Erst wenn die Feuchtigkeit unter eine bestimmte Grenze fällt, aktiviert sich die Anlage wieder. Das spart sehr viel Wasser!

## ... oder Sie installieren selbst.

### Eine Anlage ist praktisch unsichtbar

Sie wirkt niemals störend, weder beim Rasenmähen noch beim Spielen. Sie sehen sie praktisch gar nicht, weil die Regner nach „getaner Arbeit“ selbständig unter dem Bodenniveau verschwinden.

Mit einer professionellen Beregnungsanlage erreichen Sie eine individuelle und pflanzengerechte Bewässerung. Abgesehen von einer 100%igen Flächendeckung verringern Sie auch Ihren Wasserverbrauch.

### Getriebe-Versenkregner

werden bei Gärten und größeren Flächen bis Sportplätzen eingesetzt. Sie werden unterirdisch verlegt und sind nur während des Betriebes sichtbar.

### Versenk-Sprühregner

sind geeignet für kleine und kompliziert angelegte Rasenflächen. Sie werden unterirdisch verlegt und sind nur während des Betriebes sichtbar.

### Steuergeräte/Computer

steuern die Anlagen in Abhängigkeit von den eingespeicherten Ein- und Ausschaltzeiten wie auch von nach Massgabe des Regensensors soweit vorhanden.

### Elektro-Magnetventile

werden von den Steuergeräten geschaltet (offen/geschlossen). sie sind robust und ihre Konstruktion schützt die Membrane vor Abnutzung. Elektro-Magnetventile können auch manuell betätigt werden.





© Robert Komarek

**Installieren Sie Vertrauen -**

**Installieren Sie *RAIN*  *BIRD*.**