

# Der Herbst steht vor der Tür

Bereiten Sie sich auf die Überwinterung vor



Die Tage werden kälter und das bedeutet, es ist Zeit, den Pool winterfest zu machen.

Die Überwinterung von GFK-, Ceramic und PP-Einstückbecken erfordert besondere Aufmerksamkeit.

Die nachstehende Checkliste soll Ihnen dabei helfen, Ihren Pool optimal einzuwintern.

Bitte beachten Sie jedoch grundsätzlich noch die Herstellerangaben zu Ihrem Becken.

## Schritt 1

### Pool Reinigen

- Reinigen Sie einen Tag vor der Einwinterung das Becken nochmal gründlich
- Stellen Sie den pH-Wert auf einen Wert von ca. 7,2 ein
- Führen Sie eine Schock-Chlorung durch
- Danach lassen Sie den Filter 12 bis 24 Stunden durchlaufen
- Entleeren Sie den Drainageschacht (falls vorhanden)
- Bei Becken mit Unterflurrollladen den Rollladenschacht ebenfalls entleeren



## Schritt 2

### Wasserspiegel absenken

- Senken Sie den Wasserspiegel bis ca. 10 cm unter die Einlaufdüsen ab, am besten per Rückspülung (soweit möglich), damit der Filter ebenfalls nochmal gereinigt wird. Den Rest über die Bodendüse; dabei die Stellung „Entleeren“ am Mehrwegeventil wählen
- Dem Beckenwasser wird das Überwinterungsmittel Winterfit zugegeben. Das Mittel verhindert das Zufrieren des Beckens nicht, sondern wirkt einem starken Anhaften von Verschmutzungen entgegen und erleichtert erheblich den Frühjahrsputz

Winterfit = 1 Liter / 20 m<sup>3</sup>

# Der Herbst steht vor der Tür

Bereiten Sie sich auf die Überwinterung vor



Am besten geht das mit einem Kompressor und entsprechendem Aufsatz. Öffnen Sie die Überwurfmuttern der Kugelhähne vor der Filterpumpe. Die Leitung zu den Einlaufdüsen bzw. zum Bodensaugeranschluss wird in Richtung Düsen entleert, die Skimmerleitungen vom Skimmer in Richtung Pumpe.

Bodendüse: Vom Kugelhahn aus presst man die Luft in Richtung Becken, bis der Bodenablauf tüchtig blubbert, dann schnell den Kugelhahn schließen. Die Luftsäule verhindert nun, dass das Wasser in die Leitung zurückfließt.

## Schritt 3

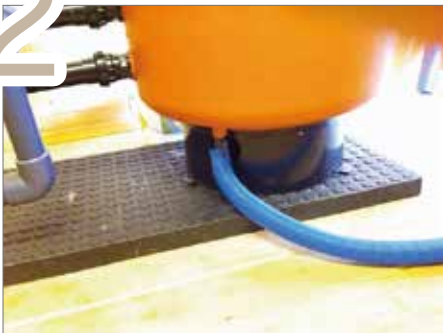
### Einbauteile ausbauen/leeren

- Scheinwerfer sollten ausgebaut/aus den Nischen genommen werden und auf den Boden abgesetzt werden
- Pumpe und Leitungen der Gegenstromanlage entleeren (Pumpe ggf. demontieren und frostfrei lagern)
- Wärmepumpe/Solarkollektoren und Leitungen entleeren
- Die Leitungen vom und zum Becken entleeren
- Den Filterkessel entleeren. Am Mehrwegeventil die Stellung „Winter“ wählen
- Das Manometer am Filterkessel abnehmen
- Verschließen Sie die Einlauf-/Saugdüsen mit Winterverschluss-Stopfen
- Entfernen Sie den Skimmerkorb und verschließen diesen mit einem speziellen Eisdruckpolster

1



2



3



4



5



6



7



# Der Herbst steht vor der Tür

Bereiten Sie sich auf die Überwinterung vor



## Schritt 4

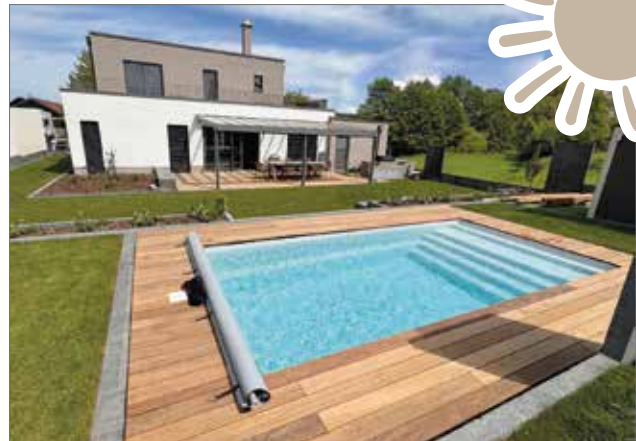
### Pool abdecken

- Der Pool wird mit einer lichtundurchlässigen Plane abgedeckt. So können sich keine Algen entwickeln; das Beckenwasser bleibt bis zum Frühling klar

## Schritt 5

### Der nächste Frühling

- Im Frühjahr empfehlen wir eine sorgfältige Grundreinigung des Beckens, danach erfolgt die Inbetriebnahme der Filteranlage; eine sofortige Rückspülung sollte erfolgen
- Nun werden die Wasserpflegemittel wieder zugegeben und die Wasserwerte reguliert
- Zur Info: Der Spezial-Quarzsand sollte alle 2 Jahre gewechselt werden



Die benötigten **Wasserpflegemittel** und das Zubehör zum Einwintern

finden Sie auf unserer Homepage [123pool.de](http://123pool.de)  
oder in unserem **Fachmarkt** in Bad Soden-Salmünster.

Herbstliche Grüße aus dem Spessart wünscht

**123pool**<sup>®</sup>  
... the home of pools