

Logo công ty sẽ được trưng bày trong nhà là một cách dễ dàng để có được sự tinh khiết, không tạo ra rác thải hoặc chi phí để mua nước đóng chai. Nhưng phương pháp nào tốt nhất? Nhưng bình logo công ty có thể sẽ hoạt động tốt nhất các kỹ thuật máy logo để đặt vào bên trên chén cho toàn thể gia đình hay không? Làm thế nào để bên biệt hình ảnh logo công ty ra khỏi hình ảnh, và, đúng ra bên nên logo công ty ra khỏi hình ảnh gì?



Năm tiếp theo sau đây sẽ giúp bên logo công ty tìm ra cách chèn hình ảnh logo công ty phù hợp nhất với nhu cầu của bên. Hãy biệt cách tìm ra hình ảnh chất ô nhiễm nào hiện diện trong nước của bên, các hình ảnh logo công ty thông dụng nhất hoạt động như thế nào, kích thước hình ảnh và khuyến nghị để tìm ra chúng, và làm thế nào để tìm biệt một bên logo công ty nào để chèn hình ảnh, do đó bên biệt nó hoạt động đúng như hình ảnh logo công ty.

### **1. Tìm hiểu hình ảnh gì hiện diện trong nước của bên**

Trước khi bên chèn một hình ảnh logo công ty, bên cần phải biệt hình ảnh gì bên đang tìm cách loại bỏ. Bên có thể xin một bên sao báo cáo hàng năm của công ty về phạm vi chất lượng trong vùng. Bên cũng có thể đi một bên xa hơn và tự mình kiểm tra nước, hoặc sử dụng một bên dịch vụ chuyên nghiệp tại nhà (để cung cấp tài liệu hướng dẫn các nhà hàng của thị trường) hoặc liên lạc với

công ty nước của bạn để tìm một phòng thí nghiệm để phân tích. Ít nhất, bạn nên biết liệu nước của bạn có chứa chì hay không, nồng độ của các chất khác mà bạn có thể thu thập cũng sẽ hữu ích.

## 2. Hình dạng lõi máy lọc nước

Bộ lọc than hoạt tính, lõi lọc thay trong bình lọc nước và các kiểu máy lọc nước khác có thể loại bỏ các kim loại nặng (như đồng, thủy ngân và chì), chất chlorine, thuốc trừ sâu, ký sinh trùng (như giardia, là loại ký sinh trùng gây bệnh tiêu chảy) và vài hợp chất hữu cơ dễ bay hơi (VOC: Volatile Organic Compounds). Các chất ô nhiễm khác phụ thuộc vào loại bộ lọc cách sắp xếp các hệ thống lọc khác nhau - chất perchlorate (hóa chất được sử dụng để giặt khô) chỉ có thể loại bỏ bằng cách lọc thẩm thấu ngược (reverse osmosis), và chất arsenic (thủy ngân) phụ thuộc vào loại bộ lọc thẩm thấu ngược. Tổ chức kiểm soát chất lượng nước NSF International, một tổ chức độc lập, giúp thiết lập các tiêu chuẩn an toàn về nước, có một biểu đồ toàn diện xác định loại bộ lọc nước sẽ loại bỏ các chất ô nhiễm trong nước của bạn.

Cách hoạt động của những phương pháp phổ thông nhất

-Bộ lọc than: Than hoạt tính được tìm thấy trong bình lọc nước (nước chảy qua bình lọc trước khi sử dụng) và trong hệ thống lọc nước dưới bồn rửa chén. Bộ lọc than hoạt động bằng cách loại bỏ các chất ô nhiễm trong các lõi lọc mang điện tích dương, bộ lọc có độ thẩm thấu cao.

-Thẩm thấu ngược: Một hệ thống thẩm thấu ngược đưa nước dòng chảy tự nhiên của nước, chuyển nước qua một màng thẩm thấu. Nên biết rằng phương pháp này có thể loại bỏ cả i.

-Chưng cất: Chưng cất đun nóng nước đến nhiệt độ sôi, sau đó thu thập hơi nước khi nó ngưng tụ, để lại các chất ô nhiễm. Vài chất ô nhiễm có thể chuyển sang thể khí vẫn sẽ ở lại trong nước sau khi chưng cất - bạn có thể kết hợp việc chưng cất với một bộ lọc than để có kết quả tốt hơn.

## 3. Quyết định vị trí của máy lọc

Bạn có thể chọn một máy lọc cho toàn thể căn nhà (tự điếm nước vào nhà) để lọc trước khi nước vào nhà của bạn, hoặc một máy lọc tại nơi sử dụng để lọc nước ngay trước khi bạn sử dụng nó. Bộ lọc khi sử dụng bao gồm vòi nước và hệ thống dưới bồn rửa chén, các bình lọc và những chai nước.

Những kiểu máy lọc cho toàn thể căn nhà thường được lắp đặt lọc bỏ các khoáng chất và mùi hoặc rất khó chịu; bên ngoài còn bổ sung cho một máy lọc toàn thể căn nhà với một loại máy lọc khác để lọc các chất ô nhiễm khác. Nếu trong nước có quá nhiều chất chlorine làm hỏng da của bạn, bên ngoài cũng có thể nên xem xét một bộ lọc gắn vào vòi sen của bạn.

Nên chọn loại máy đặt dưới bồn rửa chén hay loại bình lọc? Những kiểu đặt dưới bồn rửa chén thường hoạt động hiệu quả hơn so với bình lọc và chai nước, nhưng có thêm áp lực đẩy nước qua hệ thống lọc - và bên ngoài có thể chọn lắp một máy lọc thẩm thấu ngược. Những kiểu đặt dưới bồn rửa chén có thêm lợi ích là lọc nước khi bên ngoài sử dụng, do đó, không cần phải nhớ đẩy nước vào bình, nhưng việc lắp đặt cũng tốn kém hơn.

Nếu vậy, điểm then chốt là gì? Nếu bạn đang tìm kiếm một giải pháp rẻ tiền và nhanh chóng (hoặc bên ngoài là một người thuê nhà) và một bộ lọc than là những gì bên ngoài cần, bên ngoài nên sử dụng một bình lọc nước. Nếu bạn tìm kiếm một giải pháp lâu dài hơn, hoặc cần lọc nhiều hơn một bộ lọc than hoạt tính có thể cung cấp, hãy lắp đặt một kiểu dưới bồn rửa chén.

#### **4. Tìm một hệ thống lọc nước NSF chứng nhận**

Đều quan trọng nhất cần xem xét khi bên ngoài tìm mua một hệ thống lọc nước, dù cho toàn thể căn nhà hay chỉ là một bình lọc để uống, là nó được chứng nhận bởi NSF Quốc tế - khi bên ngoài thấy con dấu NSF, có nghĩa là sản phẩm hoặc hệ thống đã được thử nghiệm để đảm bảo nó thực sự loại bỏ được các chất ô nhiễm mà nó nêu ra số loại bỏ. Nếu bạn cần giúp đỡ trong việc tìm kiếm một hệ thống lọc nước được chứng nhận để với các chất ô nhiễm trong nước, hãy thử sử dụng việc tìm kiếm trên trang web của NSF.

Nên lưu ý, National Science Foundation ([www.nsf.gov](http://www.nsf.gov)) là một cơ quan của chính phủ Hoa Kỳ, trong khi NSF International ([www.nsf.org](http://www.nsf.org)) là một tổ chức quốc tế có tính cách độc lập.

#### **5. Kiểm tra hệ thống hiện tại của bạn**

Nếu bạn có một bình lọc nước hoặc hệ thống lọc khác đã được mua nhiều năm trước đây, có thể đã đến lúc bên ngoài cần cải thiện. Các luật lệ đã thay đổi trong những năm gần đây, vì vậy có thể

Bạn đã mua một hộp thông mà nhà bạn lại quên cáo đã bỏ thi ph. Các bình lọc Brita cũ, chúng hiện, rêu rao lọc để c chì, nhưng chúng không đạt tiêu chuẩn của NSF về chì. Các bình lọc ZeroWater hiện giờ là loại duy nhất đạt NSF chúng hiện có khả năng loại bỏ c chì trong nước máy.

**Báo tri:** Thay các bộ lọc! Một khi bạn đã lắp đặt một hộp thông lọc nước hoặc mua một bình lọc nước mới, bạn cần phải thông xuyên thay các bộ lọc và giữ mới thì sạch sẽ và hoạt động trơn tru. Nếu hộp thông của bạn không cho bạn biết khi nào cần thay một bộ lọc mới, hãy báo để m bạn ghi ngày trên cuộn lọc của bạn. Nhanh chóng thay bộ lọc theo khuyến cáo của nhà sản xuất là cách tốt nhất để báo để m nước của bạn đang để c làm sạch cuộn thì.