

Pflanzen gegen Wohngifte

Abbau von Formaldehyd durch

Aloe	(Aloe barbadensis)	bis90%
Grünlilie	(Chlorophytum elatum)	
Baumfreund	(Philodendrum seloum)	
Drachenbaum	(Dracaena fragrans “ Massanggeana“ und D. deremensis“Warneckii)	
Efeutut	(Epipremnum aureus)	
Purpurtute	(Syngonium podpphyllum)	
Chrysantheme	(Chrysanthemum morofolium)	
Gerbera	(Gerbera jamesonii)	

Abbau von Benzol durch

Efeu	(Hedera helix)	bis 90%
Einblatt	(Spathiphyllum)	
Drachenbaum	(Dracaena deremensis)	
Bogenhanf	(Sanseveria trifasciata)	
Efeutute	(Epipremnum)	
Kolbenfaden	(Aglaonema modestum)	

Abbau von Trichloräthylen

Einblatt	(Spathiphyllum)	
Drachenbaum	(Dracaena)	
Bogenhanf	(Sanseveria trifasciata)	
Efeu	(Hedera helix)	

Abbau von Kohlendioxid

Grünlilie	(Chlorophytum)	bis 90%
Efeutute	(Epipremnum)	bis 75%