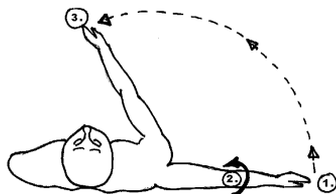
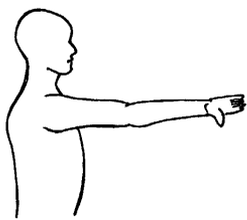




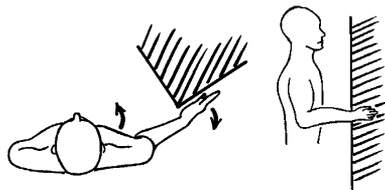
## Hintere Schulterkapsel ([www.gaertner-servatius.de](http://www.gaertner-servatius.de))



Den betroffenen Arm waagrecht halten (90° Abduktion). Die Muskeln jetzt so anspannen, als wenn man den ganzen Arm nach unten drücken wollte. Man kann sich dabei vorstellen, ein Gewicht mit dem Arm nach unten drücken zu wollen, wobei die Position des Armes jedoch unverändert bleibt. Zusätzlich wird der Arm dabei kräftig nach innen gedreht (Daumen

zeigt nach unten). Nun bewegt man den Arm langsam immer mehr in Blickrichtung (sogenannte horizontale Adduktion) und stellt sich vor, gegen einen Widerstand zu drücken, der langsam nachlässt. Es werden also die Schultermuskeln für die Bewegung nach unten, nach innen und für die Innendrehung gemeinsam angespannt. Bei zunehmender Anspannung soll an der Schulter hinten deutlich die Spannung zu spüren sein.

## Vordere Schulterkapsel ([www.gaertner-servatius.de](http://www.gaertner-servatius.de))



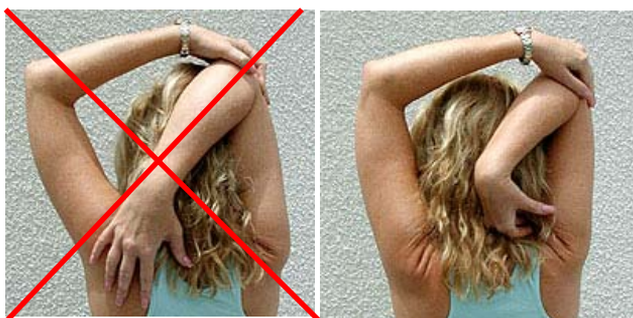
Position wie auf der Abbildung: Der Oberarm liegt am Körper an, das Ellenbogengelenk wird gebeugt. Die Hand wird zum Beispiel hinter einem Mauervorsprung gehalten und die Schulter in Außendrehung gebracht. Am Ende der Bewegung wird schmerzfrei eine federnde Außendrehung der Schulter durchgeführt.

## Infraspinatus ([www.svl.ch](http://www.svl.ch))



Spannung spüren in der Schulterblattgegend. Den Arm am Ellbogen gebeugt auf der Höhe des Brustkastens halten, aber nicht ganz am Körper, sondern etwa 10 - 15 cm entfernt. Mit dem Oberkörper in Zugrichtung mit drehen. Arm nicht in Kontakt mit dem Brustkasten. **Falsche Ausführung:** Zu starke Beanspruchung der hinteren Schulterkapsel anstatt des Muskels.

## Triceps/Teres major/minor ([www.svl.ch](http://www.svl.ch))



Spannung spüren auf der Seite des Arms und gerade unterhalb der Schulter. Die eingerollte Hand auf die Schulter der gleichen Seite halten. Den Ellbogen leicht Richtung Kopf ziehen in Richtung hinter das Ohr. Den Kopf aufrecht halten.

## Biceps ([www.svl.ch](http://www.svl.ch))



**Falsche Ausführung.** Mit dieser Übung wird die vordere Schulterkapsel zu stark gedehnt, was zu einer Lockerung des Gelenks führen kann. Darüber hinaus dehnt diese Übung nur den Ansatz der Bizepssehne, nicht den ganzen Muskel.

**Richtige Ausführung.** Mit dem Rücken an einen Tisch o.ä. sitzen, gestreckte Arme ungefähr auf Schulterhöhe mit den Handflächen nach unten auf die Auflagefläche legen. Dann die Arme langsam nach hinten schieben, bis im Bizeps Spannung aufgebaut wird. Falls die Dehnung in den Schultern gespürt wird, muss man die



Höhe der Auflagefläche variieren. Gerade Haltung, nicht nach vorne lehnen. Die Dehnung kann durch Drehen der Handflächen und Daumen nach vorne verstärkt werden.

## Pectoralis major/minor, Deltamuskel vorne (www.svl.ch)



Dehnung des Brustmuskels. Übung 1 gibt etwas mehr Kontrolle über die Hebelwirkung.

Übung 1: Der Vorderarm (Ellbogen 90°) wird gegen Wand oder Türrahmen gestützt, Ellbogen mindestens auf Schulterhöhe. Fuß auf der Seite, die gedehnt wird, vor der Schulterebene. Den Oberkörper langsam weg von der Wand drehen, bis man die Dehnung spürt. Die Höhe des Ellbogens variieren, so dass kein Schmerz auftritt.

Übung 2: Gleich, aber mit gestrecktem Arm.

## Untere Schulterkapsel und Latissimus (www.svl.ch)



Auf einem Bett oder Bank liegend. Der Kopf hängt fast über den Rand hinaus. Einen Stab oder etwas ähnliches (nicht schwerer als 1 kg) fassen, die Hände etwas außerhalb Schulterbreite. Den Stab über den Kopf heben und so weit nach hinten wie möglich mit gestreckten Ellbogen und Handgelenken dehnen. Den Rücken flach halten.

## Levator scapulae (www.svl.ch)



Dehnung eines Muskels zwischen Schulterblatt und Hals. Die eine Hand auf den Hals platzieren, Ellbogen zeigt nach oben. Die andere Hand fasst den Kopf hinter dem Ohr. Kopf nach vorne unten in Richtung Hüfte ziehen.

## Oberer Trapezius, Scalenus, Hals (www.svl.ch)



Dehnung von Muskeln mit Ursprung/Ansatz am Hals und am Brustkorb. Aufrechte Sitzhaltung. Blick gerade nach vorne, dann Kopf seitwärts kippen. Um die Dehnung zu verstärken, Arm auf der zu dehnenden Seite nach unten und außen ziehen, Handfläche nach vorne. Verschiedene Halsmuskeln können angesprochen werden, indem man den Blick anstatt nach vorne weg von der zu dehnenden Seite auf die Hüfte richtet.

## Latissimus (www.svl.ch)



Stehend, Arme nach oben gestreckt, überkreuzte Handgelenke, Handflächen zeigen gegeneinander. Arme nach oben und leicht nach hinten ziehen. Die Dehnung kann verstärkt werden durch leichtes Beugen des Körpers auf die Seite.

## Mobilisation Schulter (www.gaertner-servatius.de)

