



Schriftgrößen und Zeilenabstände

- tinygr. = 17.36 pt = 6.10126 mm
tinygr. (b-skaliert) = 16.40002 pt = 5.76387 mm
tinygr. (h-skaliert) = 16.97087 pt = 5.96451 mm
- tiny Z.-abst. = 20.83 pt = 7.32082 mm
tiny Z.-abst. (b-skaliert) = 19.67815 pt = 6.91599 mm
tiny Z.-abst. (h-skaliert) = 20.36308 pt = 7.15671 mm
- scriptsizegr. = 20.83 pt = 7.32082 mm
scriptsizegr. (b-skaliert) = 19.67815 pt = 6.91599 mm
scriptsizegr. (h-skaliert) = 20.36308 pt = 7.15671 mm
- scriptsize Z.-abst. = 25 pt = 8.78639 mm
scriptsize Z.-abst. (b-skaliert) = 23.61755 pt = 8.30052 mm
scriptsize Z.-abst. (h-skaliert) = 24.43962 pt = 8.58943 mm
- footnotesizegr. = 25 pt = 8.78639 mm
footnotesizegr. (b-skaliert) = 23.61755 pt = 8.30052 mm
footnotesizegr. (h-skaliert) = 24.43962 pt = 8.58943 mm
- footnotesize Z.-abst. = 30 pt = 10.54367 mm
footnotesize Z.-abst. (b-skaliert) = 28.34106 pt = 9.96062 mm
footnotesize Z.-abst. (h-skaliert) = 29.32755 pt = 10.30733 mm
- smallgr. = 30 pt = 10.54367 mm
smallgr. (b-skaliert) = 28.34106 pt = 9.96062 mm
smallgr. (h-skaliert) = 29.32755 pt = 10.30733 mm
- small Z.-abst. = 36 pt = 12.6524 mm
small Z.-abst. (b-skaliert) = 34.00928 pt = 11.95274 mm
small Z.-abst. (h-skaliert) = 35.19305 pt = 12.36879 mm
- normalsizegr. = 36 pt = 12.6524 mm
normalsizegr. (b-skaliert) = 34.00928 pt = 11.95274 mm
normalsizegr. (h-skaliert) = 35.19305 pt = 12.36879 mm
- normalsize Z.-abst. = 43.2 pt = 15.18288 mm
normalsize Z.-abst. (b-skaliert) = 40.81113 pt = 14.34329 mm
normalsize Z.-abst. (h-skaliert) = 42.23166 pt = 14.84254 mm

- largegr. = 42 pt = 14.76114 mm
largegr. (b-skaliert) = 39.67749 pt = 13.94487 mm
largegr. (h-skaliert) = 41.05856 pt = 14.43025 mm
- large Z.-abst. = 50.4 pt = 17.71336 mm
large Z.-abst. (b-skaliert) = 47.61298 pt = 16.73384 mm
large Z.-abst. (h-skaliert) = 49.27026 pt = 17.3163 mm
- Largegr. = 50 pt = 17.57278 mm
Largegr. (b-skaliert) = 47.2351 pt = 16.60104 mm
Largegr. (h-skaliert) = 48.87924 pt = 17.17888 mm
- Large Z.-abst. = 60 pt = 21.08734 mm
Large Z.-abst. (b-skaliert) = 56.68213 pt = 19.92125 mm
Large Z.-abst. (h-skaliert) = 58.65509 pt = 20.61465 mm
- LARGEgr. = 60 pt = 21.08734 mm
LARGEgr. (b-skaliert) = 56.68213 pt = 19.92125 mm
LARGEgr. (h-skaliert) = 58.65509 pt = 20.61465 mm
- LARGE Z.-abst. = 72 pt = 25.30481 mm
LARGE Z.-abst. (b-skaliert) = 68.01855 pt = 23.9055 mm
LARGE Z.-abst. (h-skaliert) = 70.38611 pt = 24.7376 mm
- hugegr. = 80 pt = 28.11646 mm
hugegr. (b-skaliert) = 75.57617 pt = 26.56166 mm
hugegr. (h-skaliert) = 78.20679 pt = 27.4862 mm
- huge Z.-abst. = 96 pt = 33.73975 mm
huge Z.-abst. (b-skaliert) = 90.6914 pt = 31.87401 mm
huge Z.-abst. (h-skaliert) = 93.84814 pt = 32.98346 mm
- Hugegr. = 104 pt = 36.55139 mm
Hugegr. (b-skaliert) = 98.24902 pt = 34.53017 mm
Hugegr. (h-skaliert) = 101.66882 pt = 35.73209 mm
- Huge Z.-abst. = 124.8 pt = 43.86166 mm
Huge Z.-abst. (b-skaliert) = 117.89882 pt = 41.4362 mm
Huge Z.-abst. (h-skaliert) = 122.00258 pt = 42.8785 mm

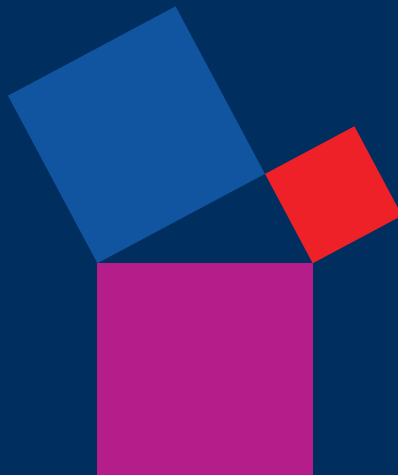


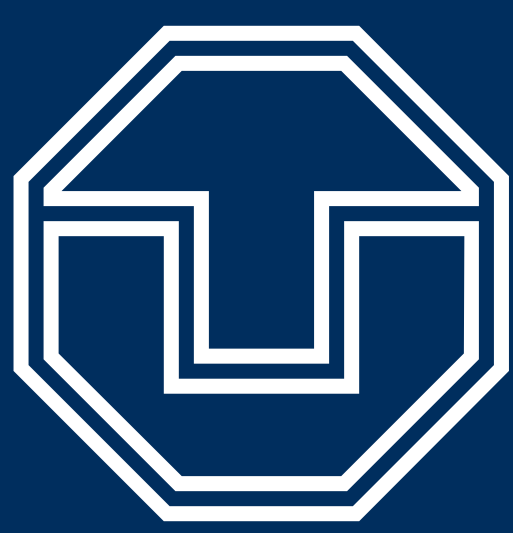
weitere Maße

- `smallskipamount` = 9 plus 2.0pt minus 2.0pt pt = 3.1631 mm
`smallskipamount` (b-skaliert) = 8.50232 pt = 2.98817 mm
`smallskipamount` (h-skaliert) = 8.79826 pt = 3.0922 mm
- `medskipamount` = 18 plus 4.0pt minus 4.0pt pt = 6.3262 mm
`medskipamount` (b-skaliert) = 17.00464 pt = 5.97636 mm
`medskipamount` (h-skaliert) = 17.59653 pt = 6.18439 mm
- `bigskipamount` = 36 plus 8.0pt minus 8.0pt pt = 12.6524 mm
`bigskipamount` (b-skaliert) = 34.00928 pt = 11.95274 mm
`bigskipamount` (h-skaliert) = 35.19305 pt = 12.36879 mm
- `abovecaptionskip` = 25 pt = 8.78639 mm
`abovecaptionskip` (b-skaliert) = 23.61755 pt = 8.30052 mm
`abovecaptionskip` (h-skaliert) = 24.43962 pt = 8.58943 mm
- `belowcaptionskip` = 0 pt = 0 mm
`belowcaptionskip` (b-skaliert) = 0 pt = 0 mm
`belowcaptionskip` (h-skaliert) = 0 pt = 0 mm
- `abovedisplayskip` = 27.91214 pt = 9.80988 mm
`abovedisplayskip` (b-skaliert) = 26.36865 pt = 9.26741 mm
`abovedisplayskip` (h-skaliert) = 27.28648 pt = 9.58998 mm
- `abovedisplayshortskip` = 27.91214 pt = 9.80988 mm
`abovedisplayshortskip` (b-skaliert) = 26.36865 pt = 9.26741 mm
`abovedisplayshortskip` (h-skaliert) = 27.28648 pt = 9.58998 mm
- `belowdisplayshortskip` = 42.05316 pt = 14.77982 mm
`belowdisplayshortskip` (b-skaliert) = 39.7277 pt = 13.96252 mm
`belowdisplayshortskip` (h-skaliert) = 41.11052 pt = 14.44852 mm

- `@tempskipa` = 1 pt = 0.35146 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 0.9447 pt = 0.33202 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 0.97758 pt = 0.34357 mm
- `@tempskipa` = 2 pt = 0.70291 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 1.8894 pt = 0.66403 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 1.95517 pt = 0.68715 mm
- `@tempskipa` = 3 pt = 1.05437 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 2.8341 pt = 0.99605 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 2.93275 pt = 1.03073 mm
- `@tempskipa` = 4 pt = 1.40582 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 3.77881 pt = 1.32808 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 3.91034 pt = 1.3743 mm

- `@tempskipa` = 5 pt = 1.75728 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 4.72351 pt = 1.6601 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 4.88792 pt = 1.71788 mm
- `@tempskipa` = 6 pt = 2.10873 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 5.66821 pt = 1.99211 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 5.86551 pt = 2.06146 mm
- `@tempskipa` = 7 pt = 2.46019 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 6.61292 pt = 2.32414 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 6.8431 pt = 2.40503 mm
- `@tempskipa` = 8 pt = 2.81165 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 7.55762 pt = 2.65616 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 7.82068 pt = 2.74861 mm
- `@tempskipa` = 68 pt = 23.89899 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 64.23975 pt = 22.57742 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 66.47577 pt = 23.36328 mm
- `@tempskipa` = 26.3 pt = 9.24327 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 24.84566 pt = 8.73215 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 25.71048 pt = 9.03609 mm
- `@tempskipa` = 43.2 pt = 15.18288 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 40.81113 pt = 14.34329 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 42.23166 pt = 14.84254 mm
- `@tempskipa` = 13.4 pt = 4.7095 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 12.659 pt = 4.44907 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 13.09962 pt = 4.60393 mm
- `@tempskipa` = 907.3 pt = 318.87573 mm
`@tempskipa` (b-skaliert) = 857.12825 pt = 301.24258 mm
`@tempskipa` (h-skaliert) = 886.96272 pt = 311.72809 mm





Diese Hilfslinie zeigt das Seitenende an. **ZU ENTFERNEN!**

paperheight

paperwidth

headsep

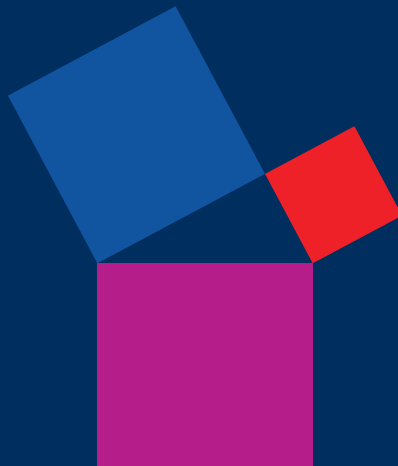
textheight

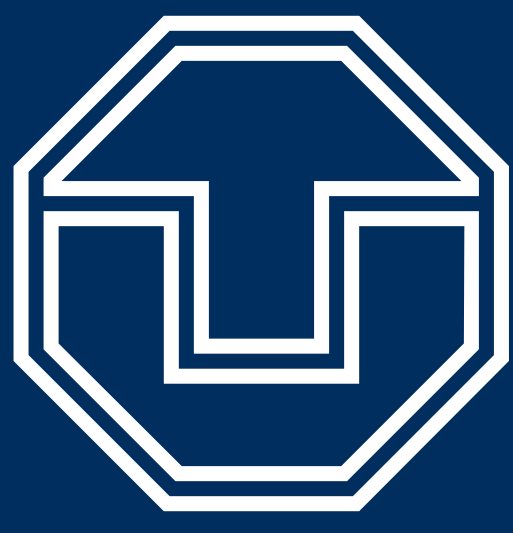
oddsidemargin
evensidemargin

textwidth
des

55m

tudposter@cutborder +(\schnittrand) – Papiergröße





kleines Logo mit kurzer URL

headsep

paperheight

paperwidth

textheight

oddsidemargin
evensidemargin

textwidth
des

55m

tudposter@cutborder +(\schnittrand) – Papiergröße

